



# महाराष्ट्र शासन राजपत्र

प्राधिकृत प्रकाशन

वर्ष ७, अंक ४] गुरुवार ते बुधवार, जानेवारी २८-फेब्रुवारी ३, २०२१/माघ ८-१४, शके १९४२ [पृष्ठे १८१, किंमत : रुपये ३०.००

स्वतंत्र संकलन म्हणून फाईल करण्यासाठी प्रत्येक विभागाच्या पुरवणीला वेगळे पृष्ठ क्रमांक दिले आहेत.

## भाग एक-नागपूर विभागीय पुरवणी

अनुक्रमणिका

पृष्ठे	पृष्ठे
भाग एक-शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, पदोन्नती, अनुपस्थितीची रजा (भाग एक-अ, चार-अ, चार-ब व चार-क, यामध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त) केवळ नागपूर विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.	नाही.
संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका इ. इ., केवळ नागपूर विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.	१-१८१
भाग एक-अ.—(भाग चार-ब यामध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त) केवळ नागपूर विभागाशी संबंधित असलेले महाराष्ट्र जिल्हा परिषदा व पंचायत समित्या, ग्रामपंचायती, नगरपालिका बरो, जिल्हा नगरपालिका, प्राथमिक शिक्षण व स्थानिक निधी लेखापरीक्षा अधिनियम याअन्वये काढण्यात आलेले आदेश व अधिसूचना.	१-१०५

शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

नाही.

संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ८१.

जिल्हाधिकारी, यांजकडून

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.

क्रमांक अका-भूसंपादन-सा.-२-कावि-१६-२०२१.—

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या भंडारा जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-याने भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “उक्त अधिनियम” असा केला आहे) यांच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकाराचा वापर करून अधिसूचना क्रमांक ९८, दिनांक ४ मे, २०२०, अन्वये प्रारंभिक अधिसूचना काढण्यात आलेली आहे.

आणि त्याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एक मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या जमिनीची अनुसूची-दोन मध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे.

आणि ज्याअर्थी, भंडारा जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-याने, कलम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल कोणताही असल्यास, विचारात घेतल्यानंतर उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमीन संपादीत करण्याची आवश्यकता आहे याबाबत त्याची खात्री पटलेली आहे.

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमिनीची आवश्यकता आहे असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे.

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची-तीन मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधित कुटुंबियांच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीच्या प्रयोजनासाठी पुनर्वसाहत क्षेत्र म्हणून निर्धारित केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले असून पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश अनुसूची-चार मध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), सामान्य-२, भंडारा यांना पदनिर्देशित करित आहे.

### अनुसूची-एक संपादित करावयाच्या जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन मामला क्रमांक ५-एलक्यूएन-२०१९-२०, मौजा आमगांव, तालुका-जिल्हा भंडारा.

त.सा. क्रमांक २४,

अनुक्रमांक	सर्व्हे क्रमांक किंवा गट क्रमांक	संपादनाखालील क्षेत्र (अदमासे)
(१)	(२)	(३)
		हे. आर
१	१११/२	० ०१
२	११३	० १०
३	१३८	० १२
	एकूण	० २३

### अनुसूची-दोन सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव	:— गोसीखुर्द प्रकल्प.
प्रकल्पाचे वर्णन	:— गोसीखुर्द उजवा कालवा सा. क्रमांक ७८३० मी. वरून निर्गमित टेकेपार लघु कालव्याचे मातीकाम व बांधकामाकरीता.
समाजाला मिळणारे लाभ	:— १५.७४ हे. आर क्षेत्राला सिंचनाचा लाभ मिळणार आहे. त्यामुळे लाभ क्षेत्रातील शेतक-यांची आर्थिक स्थिती सुधारण्या बरोबरच रोजगारातही वाढ होणे अपेक्षित आहे.

### अनुसूची-तीन

बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे : सदर संपादनामुळे बाधित व्यक्तींचे विस्थापन होणार नाही.

### अनुसूची-चार

सामाजिक प्रभाव निर्धारणाचा सारांश (सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास करणा-या अभिकरणाने दिलेला)	: भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ चे कलम ६(२) अनुषंगाने प्रकल्पाचे पर्यावरणीय प्रभाव निर्धारण झाले असल्या-कारणाने एस. आय. ए. (सामाजिक प्रभाव निर्धारण) लागू नाही.
---------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

टीप.—उक्त जमिनीच्या नकाशाचे उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), सामान्य-२, भंडारा यांचे कार्यालयात निरीक्षण करता येईल.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ८२.

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.

क्रमांक अका-भूसंपादन-सा.-२-कावि-२०-२०२१.—

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या भंडारा जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-याने भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “उक्त अधिनियम” असा केला आहे) यांच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकाराचा वापर करून अधिसूचना क्रमांक ३३, दिनांक १ फेब्रुवारी, २०२०, अन्वये प्रारंभीक अधिसूचना काढण्यात आलेली आहे.

आणि याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एक मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या जमिनीची अनुसूची-दोन मध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे.

आणि ज्याअर्थी, भंडारा जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-याने, कलम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल कोणताही असल्यास, विचारात घेतल्यानंतर उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमीन संपादीत करण्याची आवश्यकता आहे याबाबत त्याची खात्री पटलेली आहे.

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये उक्त सार्वजनिक प्रयोजनांसाठी उक्त जमिनीची आवश्यकता आहे असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे.

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची-तीन मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधित कुटुंबियांच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीच्या प्रयोजनासाठी पुनर्वसाहत क्षेत्र म्हणून निर्धारित केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले असून पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश अनुसूची-चार मध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), सामान्य-२, भंडारा यांना पदनिर्देशित करित आहे.

### अनुसूची—एक संपादित करावयाच्या जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन मामला क्रमांक ३-एलक्यूएन-२०१९-२०, मौजा सालेवाडा, त. सा. क्रमांक २,  
तालुका पवनी, जिल्हा भंडारा.

अनुक्रमांक	सर्व्हे क्रमांक किंवा गट क्रमांक	संपादनाखालील क्षेत्र (अदमासे)
(१)	(२)	(३)
		हे. आर
१	२०२/१	० ०९
२	२००	० ०५
३	१९९	० ०५
४	२०२/२	० १५
५	२२५/१	० ०८
एकूण . .		० ४२

### अनुसूची—दोन सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव	:— गोसीखुर्द प्रकल्प.
प्रकल्पाचे वर्णन	:— नेरला उपसा सिंचन योजनेच्या सालेवाडा लघु कालव्याच्या बांधकामाकरीता.
समाजाला मिळणारे लाभ	:— ६७.९३ हे. आर क्षेत्राला सिंचनाचा लाभ मिळणार आहे. त्यामुळे लाभ क्षेत्रातील शेतक-यांची आर्थिक स्थिती सुधारण्या बरोबरच रोजगारातही वाढ होणे अपेक्षित आहे.

### अनुसूची—तीन

बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे : सदर संपादनामुळे बाधित व्यक्तींचे विस्थापन होणार नाही.

### अनुसूची—चार

सामाजिक प्रभाव निर्धारणाचा सारांश : भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास अधिनियम, २०१३ चे कलम ६(२) अनुषंगाने प्रकल्पाचे पर्यावरणीय प्रभाव निर्धारण झाले असल्याने-करणा-या अभिकरणाने दिलेला) एस. आय. ए. (सामाजिक प्रभाव निर्धारण) लागू नाही.

टीप.—उक्त जमिनीच्या नकाशाचे उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), सामान्य-२, भंडारा यांचे कार्यालयात निरीक्षण करता येईल.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ८३.

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.

क्रमांक अका-भूसंपादन-सा.-२-कावि-२४-२०२१.—

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या भंडारा जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-याने भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “उक्त अधिनियम” असा केला आहे) यांच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकाराचा वापर करून अधिसूचना क्रमांक ३२, दिनांक १ फेब्रुवारी, २०२०, अन्वये प्रारंभीक अधिसूचना काढण्यात आलेली आहे.

आणि याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एक मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या जमिनीची अनुसूची-दोन मध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे.

आणि ज्याअर्थी, भंडारा जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-याने, कलम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल कोणताही असल्यास, विचारात घेतल्यानंतर उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमीन संपादीत करण्याची आवश्यकता आहे याबाबत त्याची खात्री पटलेली आहे.

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमिनीची आवश्यकता आहे असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे.

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची-तीन मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधित कुटुंबियांच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीच्या प्रयोजनासाठी पुनर्वसाहत क्षेत्र म्हणून निर्धारित केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले असून पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश अनुसूची-चार मध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), सामान्य-२, भंडारा यांना पदनिर्देशित करित आहे.

### अनुसूची—एक

#### संपादित करावयाच्या जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन मामला क्रमांक ६-एलक्यूएन-२०१९-२०, मौजा कातुर्ली, तालुका पवनी, जिल्हा भंडारा,  
त. सा. क्रमांक ०६.

अनुक्रमांक	सर्व्हे क्रमांक किंवा गट क्रमांक	संपादनाखालील क्षेत्र (अदमासे)
(१)	(२)	(३)
		हे. आर मी.
१	१५७	०.१४.४०
	एकूण	०.१४.४०

## अनुसूची—दोन

## सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव	:— गोसीखुर्द प्रकल्प.
प्रकल्पाचे वर्णन	:— नेरला उपसा सिंचन योजनेच्या कातुर्ली लघु कालवा क्रमांक २ च्या बांधकामाकरीता.
समाजाला मिळणारे लाभ	:— २५ ०० हे. आर क्षेत्राला सिंचनाचा लाभ मिळणार आहे. त्यामुळे लाभक्षेत्रातील शेतक-यांची आर्थिक स्थिती सुधारण्याबरोबरच रोजगारातही वाढ होणे अपेक्षित आहे.

## अनुसूची—तीन

बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे : सदर संपादनामुळे बाधित व्यक्तींचे विस्थापन होणार नाही.

## अनुसूची—चार

सामाजिक प्रभाव निर्धारणाचा सारांश (सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास करणा-या अभिकरणाने दिलेला)	: भूमि संपादन, पुनर्वसाहत व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ चे कलम ६(२) अनुषंगाने प्रकल्पाचे पर्यावरणीय प्रभाव निर्धारण झाले असल्या- कारणाने एस. आय. ए. (सामाजिक प्रभाव निर्धारण) लागू नाही.
---------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

टीप.—उक्त जमिनीच्या नकाशाचे उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), सामान्य-२, भंडारा यांचे कार्यालयात निरीक्षण करता येईल.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ८४.

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.

क्रमांक अका-भूसंपादन-सा.-२-कावि-२८-२०२१.—

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या भंडारा जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-याने भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “उक्त अधिनियम” असा केला आहे) यांच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकाराचा वापर करून अधिसूचना क्रमांक ३०, दिनांक १ फेब्रुवारी, २०२० अन्वये प्रारंभीक अधिसूचना काढण्यात आलेली आहे.

आणि याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एक मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या जमिनीची अनुसूची-दोन मध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे.

आणि ज्याअर्थी, भंडारा जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-याने, कलम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल कोणताही असल्यास, विचारात घेतल्यानंतर उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमीन संपादीत करण्याची आवश्यकता आहे याबाबत त्याची खात्री पटलेली आहे.

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमिनीची आवश्यकता आहे असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे.

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची-तीन मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधित कुटुंबियांच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीच्या प्रयोजनासाठी पुनर्वसाहत क्षेत्र म्हणून निर्धारित केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले असून पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश अनुसूची-चार मध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), सामान्य-२, भंडारा यांना पदनिर्देशित करित आहे.

**अनुसूची—एक**  
**संपादित करावयाच्या जमिनीचे वर्णन**

भूसंपादन मामला क्रमांक ४-एलक्यूएन-२०१९-२०, मौजा पोहरा, तालुका लाखनी, जिल्हा भंडारा,  
त. सा. क्रमांक १४.

अनुक्रमांक (१)	सर्व्हे क्रमांक किंवा गट क्रमांक (२)	संपादनाखालील क्षेत्र (अदमासे) (३)
		हे. आर
१	४८१	० ०५
२	५०१	० २५
३	५३७	० १५
४	५६५	० २९
५	४५८	० ०८
६	४१८	० ०१
७	५७०	० ५९
	एकूण . .	१ ४२

**अनुसूची—दोन**

**सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण**

प्रकल्पाचे नाव	:— गोसीखुर्द प्रकल्प.
प्रकल्पाचे वर्णन	:— नेरला उपसा सिंचन योजनेच्या मुख्य कालवा निर्गमीत गडपेंढरी वितरीकाचे बांधकामाकरीता.
समाजाला मिळणारे लाभ	:— हे. आर क्षेत्राला सिंचनाचा लाभ मिळणार आहे. त्यामुळे लाभ क्षेत्रातील शेतक-यांची आर्थिक स्थिती सुधारण्या बरोबरच रोजगारातही वाढ होणे अपेक्षित आहे.

**अनुसूची—तीन**

बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे : सदर संपादनामुळे बाधित व्यक्तींचे विस्थापन होणार नाही.

**अनुसूची—चार**

सामाजिक प्रभाव निर्धारणाचा सारांश (सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास करणा-या अभिकरणाने दिलेला)	: भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ चे कलम ६(२) अनुषंगाने प्रकल्पाचे पर्यावरणीय प्रभाव निर्धारण झाले असल्याने एस. आय. ए. (सामाजिक प्रभाव निर्धारण) लागू नाही.
---------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

टीप.—उक्त जमिनीच्या नकाशाचे उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), सामान्य-२, भंडारा यांचे कार्यालयात निरीक्षण करता येईल.

दिनांक १५ जानेवारी २०२१.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ८५.

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.

क्रमांक अका-भूसंपादन-सा.-२-कावि-३३-२०२१.—

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या भंडारा जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-याने भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “उक्त अधिनियम” असा केला आहे.) यांच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकाराचा वापर करून अधिसूचना क्रमांक ३१, दिनांक १ फेब्रुवारी, २०२०, अन्वये प्रारंभीक अधिसूचना काढण्यात आलेली आहे.

आणि याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एक मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या जमिनीची अनुसूची-दोन मध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे.

आणि ज्याअर्थी, भंडारा जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-याने, कलम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल कोणताही असल्यास, विचारात घेतल्यानंतर उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमीन संपादीत करण्याची आवश्यकता आहे याबाबत त्याची खात्री पटलेली आहे.

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमिनीची आवश्यकता आहे असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे.

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची-तीन मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधित कुटुंबियांच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीच्या प्रयोजनासाठी पुनर्वसाहत क्षेत्र म्हणून निर्धारित केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले असून पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश अनुसूची-चार मध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), सामान्य-२, भंडारा यांना पदनिर्देशित करित आहे.

### अनुसूची—एक संपादित करावयाच्या जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन मामला क्रमांक ७-एलक्यूएन-२०१९-२०, मौजा मांगली, तालुका पवनी, जिल्हा भंडारा,  
त. सा. क्रमांक २१.

अनुक्रमांक	सर्व्हे क्रमांक किंवा गट क्रमांक	संपादनाखालील क्षेत्र (अदमासे)
(१)	(२)	(३)
		हे. आर
१	६३८	० २२
२	६३४	० ०६
३	६३३	० ०५
४	२४८	० ०७
	एकूण	० ४०

### अनुसूची—दोन

#### सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव	:— गोसीखुर्द प्रकल्प.
प्रकल्पाचे वर्णन	:— गोसीखुर्द डावा कालवा अंतर्गत, शाखा कालवा क्रमांक २ वरील ईसापूर वितरीकेवरील मांगली लघु कालवा क्रमांक २ व पौना खुर्द कालवा व बोरगाव उप लघु क्रमांक २ चे बांधकामाकरीता.
समाजाला मिळणारे लाभ	:— ८०.०० हे. आर क्षेत्राला सिंचनाचा लाभ मिळणार आहे. त्यामुळे लाभ क्षेत्रातील शेतक-यांची आर्थिक स्थिती सुधारण्या बरोबरच रोजगारातही वाढ होणे अपेक्षित आहे.



## अनुसूची—तीन

बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे : सदर संपादनामुळे बाधित व्यक्तींचे विस्थापन होणार नाही.

## अनुसूची—चार

सामाजिक प्रभाव निर्धारणाचा सारांश : भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास अधिनियम, २०१३ चे कलम ६(२) अनुषंगाने प्रकल्पाचे पर्यावरणीय प्रभाव निर्धारण झाले असल्याने करणा-या अभिकरणाने दिलेला) एस. आय. ए. (सामाजिक प्रभाव निर्धारण) लागू नाही.

टीप.—उक्त जमिनीच्या नकाशाचे उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), सामान्य-२, भंडारा यांचे कार्यालयात निरीक्षण करता येईल.

संदीप कदम (भा. प्र. से.),

जिल्हाधिकारी,

भंडारा.

भंडारा :

दिनांक १९ जानेवारी २०२१.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ८६.

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ अन्वये कलम १९(१) खालील अधिसूचना.

क्रमांक कलि-विभूअ-लसिका-कावि-५-२०२१.—

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या वर्धा जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-याने भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “उक्त अधिनियम” असा केला आहे) यांच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून अधिसूचना कलम ११(१) राजपत्र ०५ ते ११ नोव्हेंबर, २०२० अन्वये पान क्रमांक १२ ते १३ वर प्रारंभीक अधिसूचना काढण्यात आलेली आहे.

आणि याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एक मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या जमिनीची अनुसूची-दोन मध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे.

आणि ज्याअर्थी, वर्धा जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-याने, कलम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल कोणताही असल्यास, विचारात घेतल्यानंतर उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमीन संपादीत करण्याची आवश्यकता आहे याबाबत त्याची खात्री पटलेली आहे.

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमिनीची आवश्यकता आहे असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे.

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची-तीन मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधित कुटुंबियांच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीच्या प्रयोजनासाठी “पुनर्वसाहत क्षेत्र” म्हणून निर्धारित केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले असून पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश अनुसूची-चार मध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), लघु सिंचन कामे, वर्धा यास पदनिर्देशित करीत आहे.

## अनुसूची—एक

## जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन मामला क्रमांक ७-एलएक्यू-४७-२०२०-२०२१, मौजा चाणकी, तहसील हिंणघाट, जिल्हा वर्धा.

अनुक्रमांक	भूमापन किंवा गट क्रमांक	संपादनाखालील क्षेत्र (अदमासे)
(१)	(२)	(३)
		हे. आर
१	३०३	० ०३
२	३०१	० ०४
		एकूण . . . ० ०७



## अनुसूची—दोन

## सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव	:— निम्न वर्धा प्रकल्प, वर्धा.
सिंचन योजना प्रकल्प कार्याचे वर्णन	:— निम्न वर्धा प्रकल्प अंतर्गत मौजा चाणकी लघु कालवा क्रमांक ३ वरील चानकी उप लघु कालव्याकरीता मातीकाम व बांधकामाकरीता.
समाजाला मिळणारे लाभ (आर्थिक, याबाबत व इतर लाभासंबंधात)	:— सामाजिक कल्याण साधण्याकरीता मौजा चाणकी लघु मुख्य क्र. ३ कालवा मातीकाम व बांधकामाकरीता त्या परिसरातील जमिनी सिंचनाचे लाभ होणार आहे.

## अनुसूची—तीन

## पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन

—निरंक—

## अनुसूची—चार

## पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

—निरंक—

टीप.—उक्त जमिनीच्या आराखड्याचे भूसंपादित जमिनीचा नकाशा उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), लघु सिंचन कामे, वर्धा या कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

दिनांक ८ जानेवारी २०२१.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ८७.

## आदेश

क्रमांक कली-ईआरके-कावि-०२-२०२१.—

राजकीय सेवा विभागाच्या दिनांक १६ जानेवारी, १९५८ च्या शासन निर्णय क्रमांक P-13-II B व दिनांक ६ ऑगस्ट, १९५८ च्या शासन निर्णयानुसार मला प्रदान केलेल्या अधिकारांचा वापर करून मी, विवेक भीमनवार, जिल्हाधिकारी, वर्धा, सन २०२१ या वर्षासाठी वर्धा जिल्ह्याकरीता खालीलप्रमाणे स्थानिक सुट्ट्या जाहीर करित आहे.—

## अनुसूची

अनुक्रमांक (१)	सणाचे नाव (२)	दिनांक (३)	दिवस (४)	स्थानिक सुट्टीचे क्षेत्र (५)
१	अक्षय तृतीया	१४ मे २०२१	शुक्रवार	संपूर्ण वर्धा जिल्हा
२	महालक्ष्मी पूजन	१३ सप्टेंबर २०२१	सोमवार	संपूर्ण वर्धा जिल्हा
३	पितृमोक्ष अमावस्या	०६ ऑक्टोबर २०२१	बुधवार	संपूर्ण वर्धा जिल्हा

हा आदेश वर्धा जिल्ह्यातील दिवाणी व फौजदारी न्यायालय आणि अधिकांश (बँक) यांना लागू होणार नाही.

वर्धा :

दिनांक ११ जानेवारी २०२१.

ना.-एक-३ (१७०६).

विवेक भीमनवार,

जिल्हाधिकारी,

वर्धा.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ८८.

### उपविभागीय अधिकारी तथा विशेष भूसंपादन अधिकारी, यांजकडून

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ कलम १९(१) अन्वये.

क्रमांक अ.का.-भूसंपादन-कावि-१३-२०२१.—

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या गडचिरोली जिल्ह्याच्या अधिका-याने भूसंपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “उक्त अधिनियम” असा केला आहे) यांच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून काढण्यात आलेली शासकीय अधिसूचना क्रमांक अ.का.-भूसंपादन-कावि-२९९-२०२०, दिनांक २१ जुलै २०२० अन्वये प्रारंभिक अधिसूचना काढली आहे. हल्दीपुरानी उपसा सिंचन योजना अंतर्गत भूमि संपादनाची अधिसूचना महाराष्ट्र शासन राजपत्र भाग-एक, नागपूर विभागीय पुरवणीमध्ये दिनांक १३ ऑगस्ट २०२० ते १९ ऑगस्ट २०२० या दिनांकावर प्रसिध्द करण्यात आली. तसेच दैनिक वृत्तपत्र (मराठी) ध्वनीलहरी दिनांक ७ ऑगस्ट २०२० व महासागर या मराठी दैनिकामध्ये दिनांक ८ ऑगस्ट २०२० रोजी प्रसिध्द करण्यात आलेली आहे.

आणि त्याद्वारे, असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एक मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या जमिनीची अनुसूची-दोन मध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे.

आणि ज्याअर्थी, गडचिरोली जिल्हाधिका-याने, कलम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल कोणताही असल्यास, विचारात घेतल्यानंतर उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमीन संपादित करण्याची आवश्यकता आहे याबाबत त्याची खात्री पटलेली आहे.

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये उक्त सार्वजनिक प्रयोजनांसाठी उक्त जमिनीची आवश्यकता आहे असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे.

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची तीन मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधित कुटुंबियांच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीच्या प्रयोजनासाठी “पुनर्वसाहत क्षेत्र” म्हणून निर्धारित केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले असून पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश अनुसूची चार मध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा विशेष भूसंपादन अधिकारी, चामोर्शी यांना पदनिर्देशित केले आहे.

#### अनुसूची—एक

##### संपादित करावयाच्या जमिनीचे वर्णन

गाव किष्टापुर, तालुका चामोर्शी, जिल्हा गडचिरोली.

अनुक्रमांक	भूमापन किंवा गट क्रमांक	आराजी	संपादनाचे क्षेत्र
(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर
१	१२	१ १४	० ०३
२	१४	१ ६१	० ०६
		एकूण	० ०९

## अनुसूची—एक—चालू

गाव हलदीमाल, तालुका चामोर्शी, जिल्हा गडचिरोली.

अनुक्रमांक	भूमापन किंवा गट क्रमांक	आराजी	संपादनाचे क्षेत्र
(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर
१	१०	३ ७४	० १४
२	४४	० ०९	० ०९
३	४७	० ०७	० ०७
४	५७	० ०५	० ०५
५	६०	० ०३	० ०३
		एकूण	० ३८

## अनुसूची—दोन

सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव	:— हल्दीपुरानी उपसा सिंचन योजना.
प्रकल्पाच्या कार्याचे वर्णन	:— हल्दीपुरानी उपसा सिंचन योजना उर्ध्व नलीका प्रस्तावित बांधकाम.
समाजाला मिळणारे लाभ	:— प्रकल्पाच्या लाभ क्षेत्रातील गडचिरोली जिल्ह्यातील २१ गावातील शेतकऱ्यांना सिंचनाचा फायदा होणार आहे.

## अनुसूची—तीन

पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन

संपादनामुळे भूधारक विस्थापित होत नाही.

—निरंक—

## अनुसूची—चार

पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

१. मा. जिल्हाधिकारी, गडचिरोली यांचे पत्र क्र. कार्या-८-अ.का.-भूसंपादन-कावि-१३४-२०१६, दिनांक २५ जानेवारी २०१६.
  २. कार्यकारी अभियंता, लघु पाटबंधारे विभाग, गडचिरोली यांचे पत्र क्र. १८३४-विशा-२-हल्दीपुरानी-भू.स.प्र.-२०२०, दिनांक १४ जुलै २०२०.
- संपादनामुळे भूधारक विस्थापित होत नाही त्यामुळे त्यांना विस्थापनाचा लाभ देता येणार नाही. महाराष्ट्र प्रकल्पबाधित व्यक्तीचे पुनर्वसन अधिनियम, १९८६ व तद्नंतर या प्रकल्पाबाबत निर्गमित करण्यात आलेले शासन निर्णयानुसार लाभ देण्यात येतील.

टीप.—उक्त जमिनीच्या आराखड्याचे उपविभागीय अधिकारी कार्यालय, चामोर्शी कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

चामोर्शी :

दिनांक ७ जानेवारी २०२१.

उत्तम तोडसाम,

उपविभागीय अधिकारी,

तथा विशेष भूसंपादन अधिकारी, चामोर्शी.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ८९.

### उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), यांजकडून

#### शुध्दीपत्र

क्रमांक अका-उजिअ-भूसं-विपाविम-कावि-१४-२०२१.—

या कार्यालयाचे पत्र क्रमांक कलि-उजिअ-भूसं-विपाविम-कावि-१०५६-२०२०, दिनांक २२ डिसेंबर, २०२० अन्वये भूसंपादन प्रकरण क्रमांक १०६-एलएक्यु-४७-२०१७-२०१८, मौजा शिरपूर, ता. देवळी, जि. वर्धा या प्रकरणात कलम १९(१) ची अधिसूचना महाराष्ट्र शासन राजपत्र, भाग एक, नागपूर विभागीय पुरवणी, दिनांक जानेवारी ७-१३, २०२१ ला पृष्ठ १-३, अनुक्रमांक १ वर प्रसिध्द झालेली होती. सदर प्रसिध्द झालेल्या अधिसूचनेमध्ये पुढीलप्रमाणे दुरुस्ती वाचावी—

भू. प्र. क्र. १०६-एलएक्यु-४७-२०१७-१८, मौजा शिरपूर, तहसिल देवळी, जि. वर्धा

समाविष्ट गट क्रमांक ४१९/१  
कलम १९(१) च्या अधिसूचनेची एकूण आराजी

संपादित आराजी ० ०७ हे. आर  
एकूण संपादित आराजी २ ३५ हे. आर

(अवाच्य),

उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन),

विदर्भ पाटबंधारे विकास महामंडळ, वर्धा.

वर्धा :

दिनांक ११ जानेवारी २०२१.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ९०.

### पोलीस अधीक्षक, यांजकडून

महाराष्ट्र पोलीस अधिनियम, १९५१ चे कलम ३३(१)(ब)(क) अन्वये

#### शुध्दीपत्र

क्रमांक पोअगों-जिवाशा-अधिसूचना-शुध्दीपत्रक-३७९-२०२०.—

गोंदिया शहरातील वाहतूक सुरळीत व सुरक्षित राहण्याच्या दृष्टीने तसेच सामान्य जनतेला धोका, गैरसोय, अडथळा निर्माण होवू नये म्हणून महाराष्ट्र पोलीस अधिनियम, १९५१ चे कलम ३३(१)(ब)(क) अन्वये शहरामध्ये प्रवेश करणा-या जड व अवजड वाहनांना (ज्या वाहनांची वहन क्षमता १२ टन किंवा त्यापेक्षा जास्त आहे अशी वाहने) पोलीस अधीक्षक कार्यालय, गोंदिया चे जावक क्र. पोअगों-जिवाशा-अधिसूचना-२०२०-३७५, दिनांक २४ डिसेंबर २०२० नुसार महाराष्ट्र शासन राजपत्र भाग एक नागपूर विभागीय पुरवणी दिनांक जानेवारी २१-२७, २०२१ ला पृष्ठ २७-२८, अनुक्रमांक ७० वर प्रसिध्द करण्यात आलेली आहे. सदर अधिसूचनेनुसार दिनांक १ जानेवारी २०२१ रोजी पासून सकाळी ०९-०० वा. ते रात्री २१-०० वा. पर्यंत गोंदिया शहरात सर्व प्रकारच्या जड व अवजड वाहनांना प्रवेश बंदी करण्यात आलेली आहे. त्या संदर्भात वाहतूकदार व्यापा-यांकडून आलेल्या सूचना व विनंतीचा विचार करून सदर अधिसूचनेमध्ये खालीलप्रमाणे अंशतः बदल करण्यात येत आहे.

(१) रेल्वे मालधक्का येथे येणा-या जड व अवजड वाहनांना दुपारी १२.०० वा. ते १५.०० वा. पर्यंत कुडवा नाका मार्गे प्रवेश करून मालधक्कापर्यंत येवून मालधक्का-रेल्वे स्टेशन-शक्तीचौक-मरारटोली-बस स्टॅन्ड ते बायपास मार्गे बाहेर जाण्यास सूट देण्यात येत आहे.

(२) कारंजा ते फुलचुर नाका व पतंगा चौक ते फुलचुर नाका या मार्गावर असणा-या गॅरेजेस व पार्किंगमध्ये जाणेकरीता केवळ फुलचुर नाकापर्यंत सर्व प्रकारच्या जड व अवजड वाहनांना या मार्गावर दोन्ही कडून दुपारी १२.०० वा. ते १५.०० वा. पर्यंत आवागमन करण्यास सूट देण्यात येत आहे.

मात्र अशा जड व अवजड वाहनांना कारंजा कडून येऊन फुलचुर नाका ते पतंगा चौक व पतंगा चौकाकडून येऊन फुलचुर नाका ते कारंजाकडे जाता येणार नाही.

(३) गोंदिया शहरामध्ये जाण्याकरीता सर्व प्रकारच्या जड व अवजड वाहनांना दुपारी १३.०० वा. ते १५.०० वा. पर्यंत सूट देण्यात येत आहे.

मात्र वर अनुक्रमांक १, २ व ३ मध्ये नमूद सर्व प्रकारच्या जड व अवजड वाहनांना दिलेली सूट कोणत्याही परिस्थितीत १५.०० वाजतानंतर वाढविण्यात येणार नाही. दररोज १५.०० वाजता नंतर कोणत्याही जड व अवजड वाहन मालक/चालकाने आपले जड वाहन गोंदिया शहरात फिरत ठेवू नये, अन्यथा त्यांचेवर दंडात्मक कार्यवाही करण्यात येईल. १५.०० वाजतानंतर सदरचे जड वाहन गोंदिया शहरातून बाहेर काढावे. उपरोक्त नमूद बाबी वगळता दिनांक २४ डिसेंबर २०२० रोजी निर्गमित करण्यात आलेल्या अधिसूचनेतील इतर सर्व बाबी कायम ठेवण्यात येत आहे. सदरची अधिसूचना शुध्दीपत्र दवंडी पिटवून किंवा खालील नमूद प्रकारे प्रसिध्द व जाहीर करण्यात येत आहे.

(अ) सदरचे अधिसूचना शुध्दीपत्र गोंदिया शहरातील पोलीस स्टेशन, गोंदिया शहर, गोंदिया ग्रामीण, रामनगर, उपविभागीय पोलीस अधिकारी कार्यालय, गोंदिया इतर शासकीय कार्यालय व सार्वजनिक ठिकाणी या अधिसूचना शुध्दीपत्रकाची प्रत चिकटविणे.

(ब) सदरचे अधिसूचना शुध्दीपत्र स्थानिक मराठी, हिंदी वर्तमानपत्रामध्ये प्रसारीत करणे.

(क) सदरचे अधिसूचना शुध्दीपत्र महाराष्ट्र शासन राजपत्रात प्रसिध्द करणे.

सदरचे अधिसूचना शुध्दीपत्र माझे सही व शिक्क्यानिशी आज दिनांक ३१ डिसेंबर २०२० रोजी निर्गमित करण्यात आले असून दिनांक १ जानेवारी २०२१ पासून सदरचे अधिसूचना शुध्दीपत्र अंमलात येईल.

गोंदिया :

दिनांक १ जानेवारी २०२१.

विश्व पानसरे,

पोलीस अधीक्षक, गोंदिया.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ९१.

अनुसूची—चालू

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून	(१)	(२)	(३)
महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५.—			हे. आर
अधिसूचना-३		२०४६	० ६१
		२०४७	० २६
क्रमांक - १७७२-प्रशा-रोहयो-पावास-अधिसूचना-३-२०२०.—		२०४८	० २६
		२०४९	० २०
ज्याअर्थी, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५ मधील कलमे ५, ६ व ७ नियम क्र. ३ व अधिसूचना क्र. २ मध्ये प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून मी, देवानंद कचरु मानवटकर, कार्यकारी अभियंता, भंडारा पाटबंधारे विभाग, भंडारा खालील निर्देशित पाणी वापर संस्थांचे जलशास्त्रीय तत्वावरील नियमांना अनुसरून आणि प्रशासकीय सोयीच्या दृष्टीने सिंचनयोग्य लाभक्षेत्रातील जमिनीचे या अधिसूचनेद्वारे कार्यक्षेत्र निश्चित करित आहे. पाणी वापर संस्थांचे कार्यपालन आणि व्यवस्थापन करण्याकरिता आवश्यक असलेल्या विहित तपशीलासह व संस्थेच्या कार्यक्षेत्राच्या अद्ययावत यादीची विहित तपशीलवार प्रमाणित प्रत संबंधित ग्रामपंचायत व तहसील कार्यालय, पाटबंधारे शाखा, उपविभाग व विभागीय कार्यालय व योग्य सार्वजनिक स्थळावर प्रसिद्धी करिता ठेवण्यात आलेली आहे.		२०५०	० १८
		२०५१	० २८
		२०५५	० ३७
		२०५४	० २३
		२०५६	० ३०
		२२७१	० २८
		२२७२	० ३६
		२०५७	० १६
		२०५८	० १६
		२०५९	० २२
		२०६०	० ३५
		२०६१	० ६५
		२०६२	० १४
		२०६३	० ०७
		२०६४	० ११
		२०६५	० १४
		२२७०	० ६६
		२०५३	० ३२
		२२७५	० ३१
		२२७६	० ०४
		२२७३	० ३१
		१०५२	० २४
		२२७४	० २०
		२२७७	० १०
अनुसूची		एकूण . .	९ १८
प्रकल्पाचे नाव—चांदपुर मध्यम प्रकल्प, ता. तुमसर, जि. भंडारा			
पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता—वैनगंगा पाणी वापर संस्था, चुल्हाड.	डि. ओ. आर-१	२२७८	० १९
	सा. क्र. ६३१० मी.	२०४०	० २०
		२२७९	० ०५
पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र—२५० २६ हे. आर		२०३८	० १०
कालव्याचे नाव/ सर्व्हे नं. ओलीत क्षेत्र		२०३९	० १४
विमोचक व साखळी क्रमांक		२०२९	० ३०
(१)	(२)	(३)	१००
		हे. आर	२०३०
		चुल्हाड	२०२८
डावा मुख्य कालवा	२०४१	० २०	२०२८/१
डि. ओ. एल-१	२०४२	० ४४	२०२८/२
सा. क्र. ६३१० मी.	२०४३	० ०८	२०२८/३
	२०४४	० ३४	२०२८/४
	२०४५	० ६१	२०३७

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
	२०३६	० १५		२३४०	० ३१
	२०३५	० ०४		२३३९	० २६
	२०३४	० २९		१८४९	० ४९
	२०३१	१ ०९		१८४१	० ०९
	२०३२	० २४		१८४२	१ ४०
	२०३३	० १३		१८४२/१	० ३१
	१८१६	० ३१		२३०३	० ४७
	१८४३/१	० २८		१९२४	० १८
	१८४३/२	० ३१		१९२५	० ३३
	१८४५	० १४		१९२६	० १९
	२३०६	० ०५		१९२७	० १५
	२३०४	० २०		१८३३	० ३८
	१८४६	० ६८		१८३४	० १६
	१८४७	० ४२		१८३५	० १६
	१८४८	० ३४		१९२३	० ५५
	२३०५	० २०		१९२०	० ०८
	१८५१	० ४३		१९१९	० २४
	१८५२	० २०		२२९७	० ३६
	१८५३	० २८		१९१७	० ६१
	१८५४	० ०८		१९१८	० ४५
	१८५५	० ४८		२२९८	० ०८
	१८५६	० ५०		१९२१	० २३
	१८५७	१ ७०		१९२२	० ११
	१८५८	० ५९		१९८२	० ०६
	१८५९	० ३४		१९८३	० १९
	१८६०	० ८५		१९८५	० ३४
	१८६१	० ५३		१९८४	० ३४
	१८६२	० ३२		१९८१	० १६
	१८६२/१	० ६५		२२३६	० ३३
	१८६२/२	० ६३		१९८०	० २८
	१८६३	० ४९		१९७९	० १८
	१८६४	० २०		१९५६	० २४
	१८६५	० १०		१९५७	० १७
	१८६६	० १०		१९७०	० १६
	१८६७	१ १७		१९७१	० २७
	१८६८	० २७		१९७२	० १०
	१८६९	० १३		१९७३	० २८
	१८७०	२ ३६		१९७४	० ३१
	१८७१	० १५		१९७५	० ३१
	१९०४	० २६		१९७६	० २५
	२३४१	० २६		१९७७	० ३२
	१५२२	० २४		१९७८	० ४९
	२३९९	० २३		२००१	० ८५

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
	२००२	० ४२		२०२०	० ३४
	२००३	१ ४४		२०२२	० ४७
	१९९२	० १९		२००६	० २८
	१९९४	० ११		२००५	० ४४
	१९९३	० २०		२३८८	० ३५
	१९९५	० १९		२२८१	० २०
	२३८९	० ०६		१९१०	० १९
	१९९६	० १३		१९०९	० १७
	१९९१	० ४०		१९०८	० २५
	१९९०	० २६		१९०७	० ६०
	१९८९	० ११		१९०६	० २८
	१९९७	० ३८		१९०५	० ३८
	१९८८	० ३२		२००८	० ०६
	२३९०	० २६		२२८३	० २०
	१९९८	० २७		२००९	० १८
	१९८७	० ३०		२२८२	० १६
	१९९९	० २८		२००७	० ०५
	२०००	० ३८		२२८०	० २०
	१९८६	१ १२		१९०३	० २३
	१९९६/१	१ १४		१९०२	० १८
	१९९६/२	० २०		१९०१	० ११
	१९९५	० २४		१९००	० २६
	१९९४	० १२		२०१०	० ६८
	२३००	० १४		२०११	० ३५
	२३०१	० ३३		२०१२	० ४४
	१९९३	० २८		२०१४	० २५
	१९९२	० ६९		२०१५	० २६
	२००४	० ६८		२०१६	० ७०
	१९९१	० ४६		२३०२	० ३०
	२३९६	० ३०		१८५०	० १४
	२२९९	० ३५		२०१३	० २०
	२०२३	० ४४			
	२२८९	० ४५		एकूण . .	६० २९
	२०२४	० ६८			
	२०२६	० ८०			
	२०२७	० ०४	डि. ओ. एल-२	१८९७	० ०८
	२२८६	० १०	सा. क्र. ७२१० मी.	१८९६	० ३२
	२२८४	० १०		१८०८	० ३२
	२०१८	० ०५		१८०९	० ३५
	२०१९	० २०		१८८८	० ६८
	२२८७	० १३		२३४२	० ४०
	२०१७	० ६३		१८८७	० ०८
	२०१७/१	० ३२		१८८४	० ६६



अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
	१८८६	० ४६		१५०८	० ४४
	१८८५	० ४२		२३५०	० ६२
	१८८३	० ०८		२३४८	० ४०
	१८८२	० ०८		१५११	० ४०
	१८८१	० १२		२३४७	० ४०
	१५१२	३ ७०		२३४९	० ४०
	१८७३	० ३२		१५०९	० ५७
	९८०	० ९३		१५१०	० ४२
	९८१	० ५५		१५१४	० ४२
				१५१३	० ४५
	एकूण . .	९ ५५		१५१५	० ४४
				१५१६	० १०
डि. ओ. एल-३	१८८०	० १५		२३४६	० १८
सा. क्र. ७८७८ मी.	२३५३	० ०६		२३४५	० २७
	१८७९	० २७		२३४४	० १२
	१८७४	० ३६		१५२१	० १७
	१८७५	० २८		१५२०	० २४
	१४९७	० ०३		१५१९	० १८
	१४९८	० १३		१५१७	० १६
	१४९६	० १९		१५१८	० ३२
	१४९५	० २०		१८७२	० ६६
	१४९९	० ३२		२३४३	१ ८६
	१५००	० ३०			
	१५०१	० ६१		एकूण . .	२५ ४८
	१५१२	३ ७०			
	१५०५	१ १५	चुल्हाड लघुकालवा-२	२०६८	० ४३
	१५०४	० ५३	डि. ओ. एल-१	२०६९	० १९
	१५०२/१	० २६	सा. क्र. ६१० मी.	२०७०	० ३२
	१५०२/२	० २५		२०७१	० १०
	१५०३/१	० ३६		२०७२	० २१
	१५०३/२	० ७२		२०७३	० ७०
	१५०३/३	० २४		२३८१	० २१
	१४१६	१ २०		२०७७	० ३९
	१४१७	० ८५		२०७९	० ९४
	१४१८	० ३१		२११५	० १७
	१४१९	० २४		२११३	० १८
	१५०६	० ९२		२३८४	० १५
	१४१५	० ३०		२३८३	० १२
	१४१४	० ४१		२३८२	० १५
	१४१०	० ०९		२१११	० ५७
	१४११	० ०७		२०८९	० ११
	१४१२	० १८		२०८७	० ११
	१४१३	० ५७		२०८८	० १२
	१५०७	१ ०१			

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
	२०८६	० १३		९७५/१	० ६६
	२०८०	० १०		९७५/२	० ६६
	२०८१	० १२		९७५/३	० ६६
	२०८२	० ०५		९७५/४	० ६६
	२०८३	० ०२		९७७	० ५२
	२०८४	० ०२		९७६	० ५६
	२०९०	० २४		९७८	० २८
	२०८५	० २४		९७९	० ३६
	२०९१	० ०६		९६८	० १०
	२०९२	० ४१		९६९	० ५५
	२०९३	० ४५		९७०	० २८
	२०९४	० ०५		९७२	१ १७
	२०९५	० १८		९७४	१ २३
	२०९६	० २८		९७३	० ०६
	२१०२	० ०२		९६४	० २५
	२१०३	० ०१		९६३	० ३३
	२१०४	० ०२		९६२	० २६
	२१०५	० ०२		९६१	० ५४
	२११०	० ०२		९७१	० ३४
	२१०९	० ०३		९६६	० ४६
	२१०८	० ०३		९६७	० ११
	२०९७	० ०२		९६५	० ४६
	२०९८	० ०२		९६०	० ५८
	२०९९	० २३		९५८	० ८७
	२१००	० ०२		२२६८	० ९५
	२१०१	० १०		९५६	० ३५
				९५७	० ११
	एकूण . .	८ ०६		२२६७	० ३१
डि. ओ. आर-१	१८९५	० ४९	डि. ओ. आर-२	८९७	० ३८
सा. क्र. ६१० मी.	१८९४	० ०४	सा. क्र. ८०५ मी.	८९९	० ०५
	१८९३	० १२		८९८	० ४३
	१८९२	१ ६१		९००	० १७
	१८९१	० १९		९०१	० ०८
	१८८९	० १७		९०२	० ३६
	१८९०	० ०८		८९६	० १२
	९५३	० ०५		८९४	० ४५
	९५४	० १०		८९१	० २१
	२२६६	० ०८		९१०	० ३८
	९५२	१ १२		९०९	० ४४
	२२६९	० ४५		९०८	० ५७
	९८६	० ६२			
	९८६/१	० ४३			

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
	९४२	० ३०		१४७८	० ३७
	९४३	१ ०२		१४७९	० ०७
	२२६३	० ५६		१४८०	० २०
	९०३	० २२		१४८३	० २१
	९४७	० २४		१४८१	० ०५
	२२६५	० ०४		१४८२	० २९
	९४९	० १८		१४८४	० ११
	९४८	० २४		१४८७	० २०
	९५०	० ०४		१४८५	० २९
	९४६	० ०५		१४८६	० २१
	२२६४	० २१		१४३१/१	० २८
	९५१	० १९		१४३१/२	० २७
	९०४	१ ५८		१४३२	० ३९
	९४४	० १२		१४३३	० १४
	९४५	० १३		१४४५	० २२
	९०५	० ३४		१४४६	० ६४
	९०६	० ११		१४३४	० २९
	९०७	० ११		१४३५	० १३
	८९५	० १७		१४३६	० ०८
	८९२	० १२		१४३७	० ०४
	९४१	० ३५		१४४४	० २०
	९४०	० ६५		१४४७	० २०
	९९७	० २९		१४४८	० २३
	९९	० ५८		१४५२	० ६८
	९९८	० ११		१४३८	० ९१
	९३६	० ३६		१४३९	० ५१
	९३७	० ६९		१४४३/१	१ २२
	९३८	० २५		१४४३/२	० २०
	९३९	० ५०		१४४९/१	० ३४
	९९६	० २०		१४४९/२	० ३४
	९८९	० ९२		१४४९/३	० ३५
	९९५	० १२		१४४९/४	० ३४
	९९९	० २०		१४४०	० ४०
	१०००	० १६		१४४१	० ३७
	१००१	० ८६		१४४२	० ४५
	१००२	० २५		९८२	० १०
	१००३	० १२		९८३	० ४७
	१००४	० १५		९८४	० ४७
	१००५	० ३४		९८५	० ३७
	१००६	० ४०		२३५४	० ०८
	१००७	० ५०		९८७	० २५
	१००८	० ७१		९८८	० २०
	१००९	० ५५		९९४	१ ४७

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
	९९१	० ४१		११८७	० ०४
	९९०	० ०६		११८७/१	० ८०
	९९२	० १४		११९२	२ ४१
	९९३	० १०		२३७०	० ४०
	१८७६	० ४०		१३६४	१ ४३
	१८७७	० २८		१३७१	० ८७
	१८७८	० २७		१३६५	० ६०
	१४८८	० ३६		२३६१	० ४०
	१४८९	० २४		१३७०	० ३०
	१४९०	० १६		१३७२/१	० ३८
	१४९१	० १६		१३७२/२	० ७६
	१४९२	० १३		१३६९	० ६०
	१४९३	० ९५		२३८०	० ६६
	१४९४	० ७९		२३५९	० ४०
	२३६२	० २०		१३६६	० २२
	२३६३	० २०		१३६७	० २४
	२३६४	० ३०		१३६८	० २७
	१४३०	० ४०		१४६६	० १५
	१४२९	० २०		१४६८	० ७९
	१४२९/१	० २०		१४६७	० ३५
	१४२९/२	० २०		१४६५	० १०
	२३६७	० ३७		१४६४	० ४०
	२३६८	० १५		१४६१	० ३७
	२३६९	० १५		१४५९	० ३३
	२३९३	० २०		१४५१	१ ०४
	२३६५	० २५		१४५०	१ २५
	१४२८	० ६९		१४५५	० ३१
	२३६६	० १५		१४५६	० २१
	१४२७	० ७९		१४५७	० २३
	१४२५	१ ११		१४५८	० १६
	१४२६	० ६२		१४६०	० २१
	८९३	० १४		१४६२	० २९
				१४६३	० ४८
	एकूण . .	४४ २७		१४७५	० ८३
				१४७६	० ३९
				१४५४	० ३२
				१४५३	० २८
				१४७०	० २८
				१४६९	० २२
				१४७१	० ८१
				१४७४	० ४४
				१०१०	० ६७
				१४७७	२ ९८
				१४७२	० ५५
				१४७३	० ५६
				१०१३	० ५५
				१०११	० ९६
पुच्छ	१०२६	० १६			
सा. क्र. ९९६ मी.	१०२८	० ५८			
	११७६/१	० ४६			
	११७६/२	० ५४			
	११७७	० ३१			
	११७८	० १५			
	११७९	० ३६			
	११८०	० ६०			
	११८३	० ७२			
	११८६/१	० ६३			
	११८६/२	० ६३			
	११८६/३	० ६३			

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
	२३५८	० २७		९१७	० ३५
	२३१७	० १२		८७०	० ७१
	१०१५	० ५६		८७१	१ ०६
	१०१६	० ३९		२२६०	१ ०७
	१०१७	० ५९		८७२	० ४०
	१०१८	० ४९		९१४	० २९
	१०१९	० ६१		९१२	० ९६
	१०२०	० १२		९११	० १२
	१०२१	० ०६		८९०	० ३६
	१०२२	० २१		८८०	० १३
	१०२३	० १८		८७९	० ३८
	१०२४	० ०४		८७८	० १७
	१०२५	० ०४		२२६३	० ५६
	९२२	० ६४		८७३	२ ४८
	९२३	० ३३		८७४	० ९०
	९२४	० २९		८७५	० २०
	९२५	० ४७		८७६	० २९
	९२६	० २४		८७७	० ३०
	९२७	० ३५		८८१	१ ६२
	९२८	० ५०		८८२	१ २१
	९२९	० १२		८८३	० २१
	९३०	० ४१		८८४	० १४
	९३१	० २३		८८८	० २०
	९३२	० ९९		८८७	० ३५
	९३३	० २१		८८५	० ५५
	९३४	० ०५		८८९	० १९
	९३५	१ १४		६९४	० ०२
	२३५६	० २३		६९५	० ०१
	२११४	० ८४		६९६	० ०१
	१०१२	० ४४		६९७	० ०१
	२३५४	० ०८		६९९	० ०१
	९१३	२ १०		७०१	० ३६
	९१६	० २५		७०३	० ८३
	९१८	० १५		७०४	० २०
	९१९	१ ७३		७०५	० २०
	९२०	० २३		७०६	० ०९
	९२१/१	० ५७		७०७	० ०६
	९२१/२	० ३८		७०८	० ०७
	९२१/३	० २०		७०९	० ०७
	८६५	० ८३		७१०	० ०७
	८६१	० ६०		९१५	० ०४
	८६४	१ ४९		२३५५	० ०८
	८६६	१ ३६			
	८६७	१ ३५		एकूण . .	७४ २१
	८६८	० ५३			
	२२५८	० ०८		पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . .	२५० २६
	८६९	० ७३			

**विमोचकनिहाय गोषवारा**

अ. क्र. (१)	सरळ विमोचक (२)	साखळी क्र. (३)	ओलीत क्षेत्र (४) हे. आर
		डावा मुख्य कालवा	
१	डि. ओ. एल-१	सा. क्र. ६३१० मी.	९ १८
२	डि. ओ. आर-१	सा. क्र. ६३१० मी.	६० २९
३	डि. ओ. एल-२	सा. क्र. ७२१० मी.	९ ५५
४	डि. ओ. एल-३	सा. क्र. ७८७८ मी.	२५ ४८
		एकूण . .	११२ ५६

**चुल्हाड लघुकालवा २**

५	डि. ओ. एल-१	सा. क्र. ६१० मी.	८ ०६
६	डि. ओ. आर-१	सा. क्र. ६१० मी.	१९ २२
७	डि. ओ. आर-२	सा. क्र. ८०५ मी.	४४ २७
८	पुच्छ	सा. क्र. ९९६ मी.	७४ २१
		एकूण . .	१३७ ७०

पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . . २५० २६

**कालवानीहाय गोषवारा**

अ. क्र. (१)	कालव्याचे नाव (२)	एकूण क्षेत्र (३) हे. आर
१	डावा मुख्य कालवा	११२ ५६
२	चुल्हाड लघुकालवा २	१३७ ७०

पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . . २५० २६

**गावनिहाय गोषवारा**

अ. क्र. (१)	गावाचे नाव (२)	ओलीत क्षेत्र (३) हे. आर
१	चुल्हाड	२५० २६

पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . . २५० २६

देवानंद कचरु मानवटकर,

कार्यकारी अभियंता,

भंडारा पाटबंधारे विभाग,

भंडारा.

भंडारा :

दिनांक १६ ऑक्टोबर २०२०.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ९२.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005.

**Notification-III**

No. 1772-Admn-EGS-WUA--Notification-3-2020.—

Whereas, it has been decided to delineate Area of Operation of Water User Association (WUAs) on hydraulic basis and as per Administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, Devanand Kacharu Manwatkar, Executive Engineer, Bhandara Irrigation Division, Bhandara hereby, delineate Area of Operation of following WUAs and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUAs shall be displayed on the notice board of the offices of concerned *Gram Panchayat*, Tahsil Offices, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other prominent public places ;

Therefore, I, Devanand Kacharu Manwatkar, Executive Engineer, Bhandara Irrigation Division, Bhandara also hereby declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and that system of supply of water through Water User Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers ;

Any person affected by this notification or part thereof, may within thirty days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer Bhandara Irrigation Circle, Bhandara.

**SCHEDULE**

**Name of Project** : Chandpur Medium Project, Tah. Tumsar, Distt. Bhandara.

**Name of WUA** : Vainganga Water User Association, Chulhad.

Total Area of WUA : 250 26 Hectare

Direct Outlet (1)	Survey No. (2)	Area (3) H. A.
	Chulhad	
Left Bank Canal	2041	0 20
D. OL-1	2042	0 44
RD-6310 M.	2043	0 08
	2044	0 34

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
	2045	0 61		2028/4	0 31
	2046	0 61		2037	0 14
	2047	0 26		2036	0 15
	2048	0 26		2035	0 04
	2049	0 20		2034	0 29
	2050	0 18		2031	1 09
	2051	0 28		2032	0 24
	2055	0 37		2033	0 13
	2054	0 23		1816	0 31
	2056	0 30		1843/1	0 28
	2271	0 28		1843/2	0 31
	2272	0 36		1845	0 14
	2057	0 16		2306	0 05
	2058	0 16		2304	0 20
	2059	0 22		1846	0 68
	2060	0 35		1847	0 42
	2061	0 65		1848	0 34
	2062	0 14		2305	0 20
	2063	0 07		1851	0 43
	2064	0 11		1852	0 20
	2065	0 14		1853	0 28
	2270	0 66		1854	0 08
	2053	0 32		1855	0 48
	2275	0 31		1856	0 50
	2276	0 04		1857	1 70
	2273	0 31		1858	0 59
	1052	0 24		1859	0 34
	2274	0 20		1860	0 85
	2277	0 10		1861	0 53
		-----		1862	0 32
	Total. .	9 18		1862/1	0 65
		-----		1862/2	0 63
D. OR-1	2278	0 19		1863	0 49
R. D. 6310.	2040	0 20		1864	0 20
	2279	0 05		1865	0 10
	2038	0 10		1866	0 10
	2039	0 14		1867	1 17
	2029	0 30		1868	0 27
	100	0 10		1869	0 13
	2030	0 40		1870	2 36
	2028	0 04		1871	0 15
	2028/1	1 00		1904	0 26
	2028/2	0 70		2341	0 26
	2028/3	0 40			



SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
	1522	0 24		1978	0 49
	2399	0 23		2001	0 85
	2340	0 31		2002	0 42
	2339	0 26		2003	1 44
	1849	0 49		1992	0 19
	1841	0 09		1994	0 11
	1842	1 40		1993	0 20
	1842/1	0 31		1995	0 19
	2303	0 47		2389	0 06
	1924	0 18		1996	0 13
	1925	0 33		1991	0 40
	1926	0 19		1990	0 26
	1927	0 15		1989	0 11
	1833	0 38		1997	0 38
	1834	0 16		1988	0 32
	1835	0 16		2390	0 26
	1923	0 55		1998	0 27
	1920	0 08		1987	0 30
	1919	0 24		1999	0 28
	2297	0 36		2000	0 38
	1917	0 61		1986	1 12
	1918	0 45		1916/1	1 14
	2298	0 08		1916/2	0 20
	1921	0 23		1915	0 24
	1922	0 11		1914	0 12
	1982	0 06		2300	0 14
	1983	0 19		2301	0 33
	1985	0 34		1913	0 28
	1984	0 34		1912	0 69
	1981	0 16		2004	0 68
	2236	0 33		1911	0 46
	1980	0 28		2396	0 30
	1979	0 18		2299	0 35
	1956	0 24		2023	0 44
	1957	0 17		2289	0 45
	1970	0 16		2024	0 68
	1971	0 27		2026	0 80
	1972	0 10		2027	0 04
	1973	0 28		2286	0 10
	1974	0 31		2284	0 10
	1975	0 31		2018	0 05
	1976	0 25		2019	0 20
	1977	0 32		2287	0 13

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
	2017	0 63		1887	0 08
	2017/1	0 32		1884	0 66
	2020	0 34		1886	0 46
	2022	0 47		1885	0 42
	2006	0 28		1883	0 08
	2005	0 44		1882	0 08
	2388	0 35		1881	0 12
	2281	0 20		1512	3 70
	1910	0 19		1873	0 32
	1909	0 17		980	0 93
	1908	0 25		981	0 55
	1907	0 60			-----
	1906	0 28		Total . .	9 55
	1905	0 38			-----
	2008	0 06	D. OL--3	1880	0 15
	2283	0 20	RD- 7878 M.	2353	0 06
	2009	0 18		1879	0 27
	2282	0 16		1874	0 36
	2007	0 05		1875	0 28
	2280	0 20		1497	0 03
	1903	0 23		1498	0 13
	1902	0 18		1496	0 19
	1901	0 11		1495	0 20
	1900	0 26		1499	0 32
	2010	0 68		1500	0 30
	2011	0 35		1501	0 61
	2012	0 44		1512	3 70
	2014	0 25		1505	1 15
	2015	0 26		1504	0 53
	2016	0 70		1502/1	0 26
	2302	0 30		1502/2	0 25
	1850	0 14		1503/1	0 36
	2013	0 20		1503/2	0 72
		-----		1503/3	0 24
	Total . .	60 29		1416	1 20
		-----		1417	0 85
				1418	0 31
				1419	0 24
D. OL-2	1897	0 08		1506	0 92
RD- 7210 M.	1896	0 32		1415	0 30
	1808	0 32		1414	0 41
	1809	0 35		1410	0 09
	1888	0 68		1411	0 07
	2342	0 40		1412	0 18

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
	1413	0 57		2087	0 11
	1507	1 01		2088	0 12
	1508	0 44		2086	0 13
	2350	0 62		2080	0 10
	2348	0 40		2081	0 12
	1511	0 40		2082	0 05
	2347	0 40		2083	0 02
	2349	0 40		2084	0 02
	1509	0 57		2090	0 24
	1510	0 42		2085	0 24
	1514	0 42		2091	0 06
	1513	0 45		2092	0 41
	1515	0 44		2093	0 45
	1516	0 10		2094	0 05
	2346	0 18		2095	0 18
	2345	0 27		2096	0 28
	2344	0 12		2102	0 02
	1521	0 17		2103	0 01
	1520	0 24		2104	0 02
	1519	0 18		2105	0 02
	1517	0 16		2110	0 02
	1518	0 32		2109	0 03
	1872	0 66		2108	0 03
	2343	1 86		2097	0 02
		-----		2098	0 02
	Total . .	25 48		2099	0 23
		-----		2100	0 02
Chulhad Minor 2	2068	0 43		2101	0 10
D. OL-1	2069	0 19			-----
RD- 610 M.	2070	0 32		Total . .	8 06
	2071	0 10			-----
	2072	0 21	D. OR-1	1895	0 49
	2073	0 70	RD- 610 M.	1894	0 04
	2381	0 21		1893	0 12
	2077	0 39		1892	1 61
	2079	0 94		1891	0 19
	2115	0 17		1889	0 17
	2113	0 18		1890	0 08
	2384	0 15		953	0 05
	2383	0 12		954	0 10
	2382	0 15		2266	0 08
	2111	0 57		952	1 12
	2089	0 11		2269	0 45

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
	986	0 62		909	0 44
	986/1	0 43		908	0 57
	975/1	0 66		942	0 30
	975/2	0 66		943	1 02
	975/3	0 66		2263	0 56
	975/4	0 66		903	0 22
	977	0 52		947	0 24
	976	0 56		2265	0 04
	978	0 28		949	0 18
	979	0 36		948	0 24
	968	0 10		950	0 04
	969	0 55		946	0 05
	970	0 28		2264	0 21
	972	1 17		951	0 19
	974	1 23		904	1 58
	973	0 06		944	0 12
	964	0 25		945	0 13
	963	0 33		905	0 34
	962	0 26		906	0 11
	961	0 54		907	0 11
	971	0 34		895	0 17
	966	0 46		892	0 12
	967	0 11		941	0 35
	965	0 46		940	0 65
	960	0 58		997	0 29
	958	0 87		99	0 58
	2268	0 95		998	0 11
	956	0 35		936	0 36
	957	0 11		937	0 69
	2267	0 31		938	0 25
		-----		939	0 50
	Total . .	19 22		996	0 20
		-----		989	0 92
D. OR-2	897	0 38		995	0 12
RD-805 M.	899	0 05		999	0 20
	898	0 43		1000	0 16
	900	0 17		1001	0 86
	901	0 08		1002	0 25
	902	0 36		1003	0 12
	896	0 12		1004	0 15
	894	0 45		1005	0 34
	891	0 21		1006	0 40
	910	0 38		1007	0 50

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
	1008	0 71		988	0 20
	1009	0 55		994	1 47
	1478	0 37		991	0 41
	1479	0 07		990	0 06
	1480	0 20		992	0 14
	1483	0 21		993	0 10
	1481	0 05		1876	0 40
	1482	0 29		1877	0 28
	1484	0 11		1878	0 27
	1487	0 20		1488	0 36
	1485	0 29		1489	0 24
	1486	0 21		1490	0 16
	1431/1	0 28		1491	0 16
	1431/2	0 27		1492	0 13
	1432	0 39		1493	0 95
	1433	0 14		1494	0 79
	1445	0 22		2362	0 20
	1446	0 64		2363	0 20
	1434	0 29		2364	0 30
	1435	0 13		1430	0 40
	1436	0 08		1429	0 20
	1437	0 04		1429/1	0 20
	1444	0 20		1429/2	0 20
	1447	0 20		2367	0 37
	1448	0 23		2368	0 15
	1452	0 68		2369	0 15
	1438	0 91		2393	0 20
	1439	0 51		2365	0 25
	1443/1	1 22		1428	0 69
	1443/2	0 20		2366	0 15
	1449/1	0 34		1427	0 79
	1449/2	0 34		1425	1 11
	1449/3	0 35		1426	0 62
	1449/4	0 34		893	0 14
	1440	0 40		Total . .	44 27
	1441	0 37	Tail	1026	0 16
	1442	0 45	RD-996 M.	1028	0 58
	982	0 10		1176/1	0 46
	983	0 47		1176/2	0 54
	984	0 47		1177	0 31
	985	0 37		1178	0 15
	2354	0 08		1179	0 36
	987	0 25		1180	0 60
				1183	0 72

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3) H. A.
	1186/1	0 63
	1186/2	0 63
	1186/3	0 63
	1187	0 04
	1187/1	0 80
	1192	2 41
	2370	0 40
	1364	1 43
	1371	0 87
	1365	0 60
	2361	0 40
	1370	0 30
	1372/1	0 38
	1372/2	0 76
	1369	0 60
	2380	0 66
	2359	0 40
	1366	0 22
	1367	0 24
	1368	0 27
	1466	0 15
	1468	0 79
	1467	0 35
	1465	0 10
	1464	0 40
	1461	0 37
	1459	0 33
	1451	1 04
	1450	1 25
	1455	0 31
	1456	0 21
	1457	0 23
	1458	0 16
	1460	0 21
	1462	0 29
	1463	0 48
	1475	0 83
	1476	0 39
	1454	0 32
	1453	0 28
	1470	0 28
	1469	0 22
	1471	0 81
	1474	0 44
	1010	0 67
	1477	2 98
	1472	0 55

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3) H. A.
	1473	0 56
	1013	0 55
	1011	0 96
	2358	0 27
	2317	0 12
	1015	0 56
	1016	0 39
	1017	0 59
	1018	0 49
	1019	0 61
	1020	0 12
	1021	0 06
	1022	0 21
	1023	0 18
	1024	0 04
	1025	0 04
	922	0 64
	923	0 33
	924	0 29
	925	0 47
	926	0 24
	927	0 35
	928	0 50
	929	0 12
	930	0 41
	931	0 23
	932	0 99
	933	0 21
	934	0 05
	935	1 14
	2356	0 23
	2114	0 84
	1012	0 44
	2354	0 08
	913	2 10
	916	0 25
	918	0 15
	919	1 73
	920	0 23
	921/1	0 57
	921/2	0 38
	921/3	0 20
	865	0 83
	861	0 60
	864	1 49
	866	1 36
	867	1 35

SCHEDULE—Contd.			OUTLETSWISE ABSTRACT			
(1)	(2)	(3)	Name of Project :—Chandpur Medium Project, Tah. Tumsar, Distt. Bhandara			
		H. A.	Sr. No.	Outlet	R. D.	Area
			(1)	(2)	(3)	(4) H. A.
868	0 53					
2258	0 08					
869	0 73					
917	0 35					
870	0 71					
871	1 06					
2260	1 07					
872	0 40					
914	0 29					
912	0 96					
911	0 12					
890	0 36					
880	0 13					
879	0 38					
878	0 17					
2263	0 56					
873	2 48					
874	0 90					
875	0 20					
876	0 29					
877	0 30					
881	1 62					
882	1 21					
883	0 21					
884	0 14					
888	0 20					
887	0 35					
885	0 55					
889	0 19					
694	0 02					
695	0 01					
696	0 01					
697	0 01					
699	0 01					
701	0 36					
703	0 83					
704	0 20					
705	0 20					
706	0 09					
707	0 06					
708	0 07					
709	0 07					
710	0 07					
915	0 04					
2355	0 08					
Total	..	74 21				
Total Area of WUA	..	250 26				
			MINORSWISE ABSTRACT			
			Sr. No.	Name of Minor		Total Area
			(1)	(2)		(3)
						H. A.
			1	Left Bank Canal		104 50
			2	Chulhad Minor 2		145 76
						-----
				Total Area of WUA	..	250 26
						-----
			VILLAGESWISE ABSTRACT			
			Sr. No.	Village		Area
			(1)	(2)		(3)
						H. A.
			1	Chulhad		250 26
						-----
				Total Area of WUA	..	250 26
						-----
			Bhandara: DEVANAND KACHARU MANWATKAR,			
			Dated the 16 <sup>th</sup> October 2020. Executive Engineer,			
			Bhandara Irrigation Division,			
			Bhandara.			



भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ९३.

अनुसूची—चालू

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून	(१)	(२)	(३)
महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५.—			हे. आर
अधिसूचना-३		१३४/५	० ९८
क्रमांक १७७२-प्रशा-रोहयो-पावास-अधिसूचना-३-२०२०.—		१३५/१	० ६२
ज्याअर्थी, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५ मधील कलम ५, ६ व ७, नियम ३ व अधिसूचना २ मध्ये प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून मी, देवानंद कचरु मानवटकर, कार्यकारी अभियंता, भंडारा पाटबंधारे विभाग, भंडारा खालील निर्देशित पाणी वापर संस्थांचे जलशास्त्रीय तत्वावरील नियमांना अनुसरून आणि प्रशासकीय सोयीच्या दृष्टीने सिंचन योग्य लाभक्षेत्रातील जमिनीचे या अधिसूचनेद्वारे कार्यक्षेत्र निश्चित करित आहे. पाणी वापर संस्थांचे कार्यपालन आणि व्यवस्थापन करण्याकरिता आवश्यक असलेल्या विहित तपशीलासह व संस्थेच्या कार्यक्षेत्राच्या अद्ययावत यादीची विहित तपशीलवार प्रमाणित प्रत संबंधित ग्रामपंचायत व तहसील कार्यालय, पाटबंधारे शाखा, उपविभाग व विभागीय कार्यालय व योग्य सार्वजनिक स्थळावर प्रसिद्धी करिता ठेवण्यात आलेली आहे;		१३५/२	० २१
		१३५/३	० २०
		१३५/४	० ४०
			एकूण . . ५ ३८
त्याअर्थी, आता, मी, देवानंद कचरु मानवटकर, कार्यकारी अभियंता, भंडारा पाटबंधारे विभाग, भंडारा असे सूचित करतो की, प्रस्तुत अधिनियमातील कलम ७ मधील तरतुदीनुसार अधिसूचित क्षेत्रात समुचित प्राधिकरण वैयक्तिक जमीन धारकास अथवा भोगवटदारास पाणीपुरवठा करणार नाही आणि पाणी वापर संस्थेतर्फेच पाणीपुरवठा करण्याची पद्धत सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन योजनेखाली कार्यक्षेत्रातील सर्व जमीनधारक व भोगवटदारास बंधनकारक राहिल.	डि. ओ. आर.-१	१५७	० ०६
	सा. क्र. ८०० मी.	१५८	० १२
		१५९	० ०१
		१६०	० १३
		१६१	० १२
		१६२/१	० ५४
		१६२/२	० ४०
		१६२/३	० २०
		१६३/१	० ४०
		१६३/२	० ५०
		१६४/१	० १०
		१६४/२	० २९
		१६४/३	० २९
		१६५/१	० ७४
		१६५/२	० २०
		१६५/३	० ३०
		१६५/४	० २०
		१६६/१	१ ३०
		१६६/२	० २६
		१६७/१	० ६१
		१६७/२	० २०
प्रकल्पाचे नाव—चांदपुर मध्यम प्रकल्प, ता. तुमसर, जि. भंडारा.		१६८	० ३५
पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता—उज्ज्वल पाणी वापर संस्था, बिनाखी.		१६९	० २३
		१७०	० १४
पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र—५३४.७५ हेक्टर		१७१	० ६०
कालव्याचे नाव, सर्व्हे नं. ओलीत क्षेत्र		१७२/१	० १८
विमोचक व साखळी क्रमांक		१७२/२	० ०६
(१)	(२)	(३)	१७३
		हे. आर	० २५
		ब्राम्हणटोला	१७४/१
			० ८६
बिनाखी लघु कालवा	१३२	० १४	१७४/२
डि. ओ. एल.-१	१३४/१	० ६९	१७५/१
सा. क्र. २०० मी.	१३४/२	० ९३	१७५/२
	१३४/३	० २०	१७६
	१३४/४	१ ०१	० ६९
			१७७/१
			० ५४

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
	१७७/२	० १५		१४५	० १२
	१७७/३	० ५४		१४६	० ०६
	१७८/१	० १४		१४७	० ३८
	१७८/२	० २५		१४८/१	० २१
	१७९/१	० १५		१४८/२	० २०
	१७९/२	० ११		१४९	० ०३
	१८०	० २१		१५०	० २९
	१८१	० ६९		१५१	० ३२
	१८२/१	० १५		१५२/१	० ५१
	१८२/२	० ३५		१५२/२	० २२
	१८२/३	० १०		१५३	० ६६
	१८३	० ३२		१५४	० १६
	१८४	० ३२		१५५	० ४०
	१८५	१ २२			
	१८६	१ २१		एकूण . .	६ ४५
	१८७	० ११			
	१८८	० २१		देवसर्ग	
	१८९	० ३४	डि ओ. एल.-२	२५४	० ८१
	१९०/१	० २७	सा. क्र. १२०० मी.	२५६	० १९
	१९०/२	० ४२		२५७	० ४१
	१९०/३	० ३५		२५८/१	२ ०१
	१९०/४	० ०७		२५८/२	० ८०
	१९०/५	० २९		२५९/१	० २८
	१९०/६	० २०		२५९/२	० २५
	१९०/७	० २२		२५९/३	० २१
	१९२	० ०४		२६०	० १७
	१९३	० ०९		२६१	० ३८
	१९४	० ०४		२६२	० ४०
	१९५	० ११		२६३/१	० ४७
	१९६	० ६४		२६३/२	० २०
				२६४	० ३६
	एकूण . .	२१ १२		२६५	० ०९
				२६६/१	० ४६
डि ओ. एल.-२	१३८/१	० ८२		२६६/२	० २०
सा. क्र. १२०० मी.	१३८/२	० ४२		२६६/३	० ०५
	१३९	० ०८		२६६/४	० २०
	१४०	० ०२		२६७	० २०
	१४१/१	० १२		२६८	० ५८
	१४१/२	० ७२		२६९	० २४
	१४२	० ३९		२७०	० ४८
	१४३	० २१		२७१	० २७
	१४४	० ११		२७२/१	० १२

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
	२७२/२	० २४		३१२	० २५
	२७३	० ०२		३२०	० ६७
	२७४	० ०७		३२१	० ७४
	२७५	० ४४		३२२/१	० ७४
	२७६	० ४०		३२२/२	० ७३
	२७७	० ३७		३२२/३	० ७३
	२७८	० ९१		४९८	० २३
	२७९/१	० १८		४९९	० १६
	२७९/२	० २०		५००	० ३०
	२७९/३	० ०९		४९६/१	० १८
	२७९/४	० ३१		४९६/२	० २०
	२८०	० ३०		४९७	० ४५
	२८१/१	० ४५			
	२८१/२	० ११		एकूण . .	२९ ४३
	२८२	० ४७			
	२८३	० १७		एकूण . .	३५ ८८
	२८४	० १७			
	२८५	० २१		बिनाखी	
	२८६	० १५	डि.ओ. आर.-२	४५७/१	० २१
	२८७	० ५७	सा. क्र. २६९० मी.	४५७/२	० ०९
	२८८	० २५		४५७/३	० ३८
	२८९	१ १५		४५८/१	० २०
	२९०/१	० ६४		४५८/२	० १०
	२९०/२	० २०		४५९	० ३५
	२९१	१ ४८		४६०/१	० ३६
	२९२	० १३		४६०/२	० १२
	२९३	० ६८		४६१	० ३७
	२९४	० २८		४६२	० ५५
	२९८	० ०५		४६३/१	० ९१
	२९९	० १०		४६३/२	० ९२
	३००	० १४		४६४	० ६३
	३०१	० ३३		४६५	० १६
	३०२	० ४७		४८७	० ०६
	३०३	० ८१		४८८/१	० ४५
	३०४	० २०		४८८/२	० २८
	३०५	० २०		४८८/३	० २५
	३०६	० १५		४८८/४	० २२
	३०७	० ०७		४८९	० ३६
	३०८	० ०७		४९०	० ३६
	३०९	० २५		४९१	० ४९
	३१०	० ४०		४९२/१	० ५३
	३११	० ३४		४९२/२	० ५१

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
	४९३/१	२ ५३		४४९/२	० ०५
	४९३/२	० ३०		४५०/१	० ४२
	४९३/३	० ३२		४५०/२	० २१
	४९३/४	० ३५		४५०/३	० २१
	४९३/५	० ५४		४५१	० ८१
	४९३/६	० ५४		४५२	० ८१
	४९३/७	० ५५		४५३	० ९०
	४९४	० ०४		४५४/१	० ४२
	४९५	० २१		४५४/२	० ४३
	४९६	० १०		४५५	० ८१
	४९७/१	० २४		४५६	० ५०
	४९७/२	० २३		४२६/१	० ७३
	४९९	० ५९		४२६/२	० २३
	५००	० १०		४२७	० ५८
	५०१	० ५१			
	५०२	० ०५		एकूण . .	१६ ५१
	५०३	० ३०			
	५०४/१	० ३२	डि ओ. आर-३	४६६	० ३५
	५०४/२	० २०	सा. क्र. ३५०० मी.	४६७	० ३२
	५०४/३	० २०		४६८	० ३८
	५०५	० ०२		४६९	० ५१
	५०६	० २९		४७०	० ४४
	५०७	० २६		४७१/१	१ ००
	५०८	० २२		४७१/२	१ ००
				४७२	० २२
				४७३	० १२
				४७४	० १२
				४७५	० १२
				४७६	० १२
				४७७	० ३४
				४७८	० २७
				४७९	० २८
				४८०	० २३
				४८१	० २३
				४८२	० ०८
				४८३	० ३२
				४८४	० ०६
				४८५	० ०७
				४८६	० ०६
				५०९	० ३३
				५१०	० ६४
				५११	० ३५
				एकूण . .	७ ९६
डि ओ. एल.-३	३४७/१	० ६२			
सा. क्र. २६९० मी.	३४७/२	० ६२			
	३४८/१	० २७			
	३४८/२	० २७			
	३४९	० २६			
	४४०	० ७०			
	४४१	० २०			
	४४२	० २०			
	४४३	० २०			
	४४४/१	० २०			
	४४४/२	० २५			
	४४५	० १६			
	४४६	१ ६६			
	४४७	२ २४			
	४४८/१	० ९१			
	४४८/२	० २०			
	४४८/३	० ३९			
	४४९/१	० ०५			

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
डि. ओ. एल.-४	३९७/१	० ८५	४३४		१ ६७
सा. क्र. ३५५० मी.	३९७/२	० ०६	४३५		० ५२
	३९८	० ६६	४३६		० ३८
	३९९	० २१	३९६		० १६
	४००	० १८	३९३		० १८
	४०१	० १६	४३७		० ४१
	४०२	० १८	४३८		० २४
	४०६/१	० १६	४३९/१		१ १०
	४०६/२	१ १४	४३९/२		० ८०
	४०७/१	० ६१	३५०		० ४२
	४०७/२	० ८०	३५१		० ५९
	४०८	० २५	३५२		० ५६
	४०९	० १२	३५३		० ३८
	४१०	० ११	३५४/१		० २९
	४११	१ ३४	३५४/२		० ३८
	४१२	० ४०	३५५		० ०८
	४१३	० ७३	३५६		० ०७
	४१४/१	० ४३	३५७		० ०७
	४१४/२	० ८१	३५८		० ०७
	४१५	० ८१	३५९		० ०९
	४१६	० ८६	३६०		० १७
	४१७/अ	० २०	३६१		० १८
	४१७/ब	० ८१	३६२		० ०८
	४१८	० ३४	३६३		० ११
	४१९	० २०	३६४		० १६
	४२०	० २०	३६५		० १५
	४२१	० २५			
	४२२/१	० १७			एकूण . . २९ २५
	४२२/२	० १३			
	४२३	० ७२			गोंदीटोला १
	४२४	० २३	डि. ओ. एल.-४	२४/१	० ४५
	४२५	० ३२	सा. क्र. ३५५० मी.	२४/२	० ४६
	४२८/१	० ७८		२५	० ४४
	४२८/२	१ ८६		२६	० ४४
	४२९	० ५१		२७	० ४४
	४३०/१	० १७		२८/१	० ७७
	४३०/२	० ५५		२८/२	० ८०
	४३१	० १५			
	४३२	० ०८			एकूण . . ३ ८०
	४३३	० ०८			
	३४६/१	१ ००			एकूण . . ३३ ०५
	३४६/२	० ३२			

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
		बिनाखी			
डि. ओ. आर.-४	१०२	० २९		२२९	१ ४९
सा. क्र. ४१५५ मी.	१०३/१	० ९९		२३०/१	० २५
	१०३/२	० ५०		२३०/२	० ४७
	१०४	१ १०		२३१/१	० २०
	१०५	० २२		२३१/२	० २०
	१०६	० २६		२३२	० ३९
	१०७/१	० ३८		२३३/१	० ५४
	१०७/२	० ३६		२३३/२	० ३०
	१०८	० २६		२३४	० ४२
	१०९/१	० ४०		२३५	० ४८
	१०९/२	० ८९		२३६	० ३०
	१०९/३	० ६६		२३७	० ४४
	१०९/४	० ६८		२३९	० ४४
	११०	१ ३८		२४०	० ५६
	१११/१	० ३४		२४१	० ८१
	१११/२	० ७२		२४२	० ३५
	२०९	० २८		२४३	० ६५
	२१०	० ३३		२४४	० ६०
	२११	० ४९		२४५/१	० ५४
	२१२/१	१ ०३		२४५/२/अ	० ४०
	२१२/२	० ४३		२४५/२/ब	० ३४
	२१३	० ११		२४५/३	० ४८
	२१४	० ०७		२४६	० ४२
	२१५	० ०९		२४७	० ३३
	२१६	० ०९		२४८	० २९
	२१७	० १०		२४९/१	० २०
	२१८	० ४०		२४९/२	० ४०
	२१९	० २६		२५०	० ६०
	२२०/१	० २२		२५१	० ५१
	२२०/२	० ५९		२५२/१	० ३८
	२२१	० ४४		२५२/२	० ३०
	२२२/१	० ५६		२५३/१	० ५३
	२२२/२	० ४५		२५३/२	० ४०
	२२३	० ९०		२३८	० ४४
	२२४	० ४०			
	२२५	० २५			
	२२६	० २६	डि. ओ. एल.-५	३६६	० १४
	२२७	० ४५	सा. क्र. ४१७५ मी.	३६७/१	० ०८
	२२८	१ ८४		३६७/२	० २२
				३६८	० ४०

एकूण . . ३४ ९२

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
	३६९/१	० २१		४०५	० ७४
	३६९/२	० ४०		४०३	० ३८
	३६९/३	० २०		४०४/१	० ४२
	३७०	० ४०		४०४/२	० ४१
	३७१	० २५			
	३७२	० २७		एकूण . .	२० ५८
	३७३	० २०			
	३७४	० ५७		गोंदीटोला १	
	३७५	१ २०	डि. ओ. एल.-५	२१/१	१ ८८
	३७६	० ११	सा. क्र. ४१७५ मी.	२१/२	१ ८७
	३७७	० ११		२२/१	१ ३४
	३७८	० ६२		२२/२	० ४०
	३७९	० ५१		२२/३	२ २३
	३८०	० ४०		२२/४	० ४०
	३८१/१	० २६		२२/५	० ४०
	३८१/२	० २६		२२/६	० ८०
	३८२/१	० ९०			
	३८२/२	० ४०		एकूण . .	९ ३२
	३८३	० ६४			
	३८४	० ४८		एकूण . .	२९ ९०
	३८५	० ६०			
	३८६	० ५४		बिनाखी	
	३८७	० ५७	डि. ओ. आर.-५	२५५	० ५७
	३८८	० ३६	सा. क्र. ६५०० मी.	२५६	० २५
	३८९	० २५		२५७	० ३२
	३९०	० ७२		२५८	२ २०
	३९१	० १८		२५९	० ४०
	३९५	० ३४		२६०/१	० ७१
	३९४	० १६		२६०/२	० ३५
	३९६	० १६		२६०/३	० ७१
	३२२	१ ३३		२६०/४	० ३६
	३३९/१	० ४९		२६१/१	० ४७
	३३९/२	० ४९		२६२/२	० ७६
	३४०	० ९९		२६२	० ६७
	३४१	० ४६		२६३/१	० ३१
	३४२	० ११		२६३/२	० २०
	३४३	० १०		२६४	० ४०
	३४४	० १२		२६५	० ४०
	३४५	० ०५		२६६	० ८२
	३३६	० १४		२६७	० ४०
	३३७	० ४५		२६८	० ३९
	३३८	० ७९		२६९	० ३८



अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
	२७०	० ३५		४३०	१ ०७
	२७१	० ३५		४३१	० ४०
	२७२	० ०३		१०	१ ६७
	२७३	० ०३		११	१ ५१
	२७४/१	० २०		१२/१	० ७६
	२७४/२	० ५८		१२/२	२ ६९
	२७४/३	० २५		१३	० १८
	२७४/४	० ६१		१९	१ ४९
	२७४/५	० ६१		२०	१ ४६
	२७४/६	० २५		१८/१	० ५२
	२७४/७	० २५		१८/२	० ४०
	२७४/८	० ३२			
	२७५	० ७५			एकूण . . २० २१
	२७६	० ४०			
	२७७	० ४०			बिनाखी
	२७८	० ६२	डि. ओ. एल.-६	२९९	० ०८
	२७९	० २०	सा. क्र. ५५०० मी.	३००	० १६
	२८०	० ५०		३०१	० ०८
	२८१	० २०		३०२	० ३४
	२८२	० ५६		३०३	० ३२
	२८३	० ६०		३०४	० ३१
	२८४/१	० ३६		३०५	० ३१
	२८४/२	० ९०		३०६	० १२
	२८५	० ६०		३०७	० १३
	२८६/१	० ७५		३०८	१ ५३
	२८६/२	० २०		३०९	१ २०
	२८६/३	० २०		३१०	० ६४
	२८७/१	० ४१		३११	० ७८
	२८७/२	० ६०		३१२	० ६५
	२८८	० ४४		३१३	० ४६
				३१४	० ४२
		एकूण . . २३ ५९		३१५/१	० २२
				३१५/२	० ४४
		गोंदीटोला १		३१६	० २६
डि. ओ. एल.-६	१४/१	१ ३२		३१७	१ ०१
सा. क्र. ५५०० मी.	१४/२	१ २०		३१८	० १६
	१५	१ ११		३१९/१	० २२
	१६	२ ३८		३१९/२	० २०
	१७/१	० ४२		३२०	० ४१
	१७/२	१ ०३		३२१	० ३५
	१७/३	० ६०		३२३	० १६
				३२४/१	१ ७५

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
	३२४/२	० ३५			सुकळी
	३२५	० ४३	डि. ओ. आर.-६	७८	० ९६
	३२६	० ३९	सा. क्र. ७७५० मी.	७९/१/१	० ५०
	३२७	० १०		७९/१/२	१ १२
	३२८/१	० ४१		७९/१/३	० ८०
	३२८/२	० ४०		७९/२	० ३०
	३२९	० ०७		७९/३	० ८०
	३३०	० ४५		८०	० २०
	३३१	० २४		८१	० २०
	३३२	० २४		८२	० २०
	३३३	० ३०		८३/१	० ३७
	३३४	० ६४		८३/२	० ४०
	३३५	० १४		८४/१	० १५
		एकूण . . १६ ८७		८४/२	० १५
				८५/१	० २०
		एकूण . . ३७ ०८		८५/२	० १०
				८६	० २०
		गोंदीटोला १		८७	० २०
डि. ओ. आर.-६	३८०	० २०		८८	० १५
सा. क्र. ७७५० मी.	३८२	० २०		८९	० १५
	३८३	० २०		९०	० २५
	३८४	० २०		९१	० ४०
	३८६	० २१		९२/१	० ११
	३७९	० १०		९२/२	० ११
	३७६	० ४०		९२/३	० ११
	३६५	० २८		९२/४	० ११
	३६६	० ३६		९३/१	० २३
	३६७	० ४०		९३/२	० २०
	३६९	० ४५		९४/१	० ७२
	३७०	० ४८		९४/२	० ५०
	३७१	० ५४		९५	० ९१
	३७२	० २१		९६	० ६०
	३७३	० ४८		९७/१	० ९७
	३७४/१	० ६४		९७/२	० ९७
	३७४/२	० २०		९७/३/१	० ५८
	३७५	० ४०		९७/३/२	० ४०
	३७७	० १९		९७/४	० ९८
	३७८	० १९		९८	० ५७
	३८१	१ ०३		९९	० ८१
	३६८	० ४५		१००	० २६
	३८५	० २१		१०१	० ७९
	३८७	० २१		१०२/१	० २०
		एकूण . . ८ २३		१०२/२	० ३६

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
	१०४	० १६		१३१/१३/२	० ४०
	१०५/१	० २८		१३१/१४	० ८०
	१०५/२	० २०		१३१/१५	१ ००
	१०६/१	० ४५		१३१/१६	० ४७
	१०६/२	० २५		१३१/१७	० २९
	१०७	० ५४		१३१/१८	० ४१
	१०८	० ८०		१३१/१९	० ४०
	१०९	० २६		१३१/२	० २०
	११०	० ५७		१३१/३	० ८१
	१११	१ २०		१३१/४	१ ००
	११२	० ९३		१३१/५	० ६६
	११३	१ ००		१३१/६	० ७६
	११४	१ २०		१३१/७	० ४०
	११५	० ७०		१३१/८	० ४०
	११६	० ५१		१३१/९	१ २१
	११७	० ५२		१३२/१	० २१
	११८	० ५४		१३२/२	० २१
	११९/१	१ १८		१३३	० २३
	११९/२	१ १८		१३४	० २३
	१२०/१	० ८८		१३५	० ५२
	१२०/२	० ४०		१३६/१	१ २१
	१२१	१ ०४		१३६/२	० ६७
	१२२	१ ०४		१३७/१/१	० ३०
	१२३/१	० ६२		१३७/१/२	० २५
	१२३/२	० ८४		१३७/२	० ६३
	१२३/३	० २४		१३७/२/२	० ७०
	१२४	० ८१		१३८/१	० ४०
	१२५	१ ६१		१३८/२	० ४०
	१२६	० ४०		१३८/३	० ४०
	१२७	० ५७		१३८/४	० ४०
	१२८	० ५९		१३९	० ८१
	१२९	३ ६५		१४०/१	१ ४२
	१३०/१	० ४४		१४०/२	० ४८
	१३०/२	१ ०४		१४०/३	० २०
	१३०/३	० ४४		१४०/४	० ४०
	१३१/१/१	० २६		१४१/१	० ८५
	१३१/१/२	० २०		१४१/२	० ६१
	१३१/१/क	० २०		१४१/३	० २२
	१३१/१०	० ९४		१४२	० ४१
	१३१/११	१ ६२		१४३/१	० ६६
	१३१/१२	० ९६		१४३/२/१	० २५
	१३१/१३/१	० २८		१४३/२/२	० ३०

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
	१४३/३	० ७८		२९४/१	० ३१
	१४४/१	० ५१		२९४/२	० ३७
	१४४/२	० ५२		२९५	० १०
	१४५/१	१ २८		२९६	० ०२
	१४५/२	१ २७		२९७	० ०९
	१४६/१	० ९२		२९८	० १६
	१४६/२	० ९२			
	१४७/१	० ८०		एकूण . .	३ ०३
	१४७/२/१	० ५२			
	१४७/२/२	० ४८		गोंदीटोला १	
	१४७/३/१/१	० २९	डि. ओ. एल.-८	३९४	० २०
	१४७/३/१/२	० ३०	सा. क्र. ७५५० मी.	३९५	० २०
	१४७/३/२	० ४१		३९६/१	० २०
	१४७/४/१	० ५८		३९६/२	० २०
	१४७/४/२	० ४२		३९७	० ०७
	१७४/५	० ०१		३९८	० ३४
	१५३/१	० ८५		३९९	० ०४
	१५३/२/१	० ५९		४००	० २८
	१५३/२/ब	० २६		४०१	० २०
	१५३/३	० ८६		४०२	० २०
	१५४/१	० २०		४०३	० ३०
	१५४/२	० ७१		४०४	० ४०
	१५४/३	० ७१		४०५	० ३८
	१५४/४	० ७१		४०६/१	० २०
	१५५	१ ६४		४०६/२	० २०
	१५६	० ५७		४०७	० ४१
	१५७/१	० ३२		४०८	० ४०
	१५७/२	० ३२		४०९/१	० २०
	१५७/३	० ३३		४०९/२	० २०
	१५७/४	० ३३		४१०/१	० ९५
	२८०	२ ३७		४१०/२	० ९४
				४११	० ३८
	एकूण . .	९३ १९		४१२	० २८
				४१३	० १५
	एकूण . .	१०१ ४२		४१४	० २२
				४१५	० ६७
	बिनाखी			४१६	० ५३
डि. ओ. एल.-७	२८९	० ४६		४१७/१	० ७०
सा. क्र. ६५०० मी.	२९०	० ९७		४१७/२	० ३२
	२९१	० ०८		४१८	० ४०
	२९२	० २४		४१९	० २०
	२९३	० २३		४२०	० २०

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
	४२१/१	० ०६		३९१/२	० २४
	४२१/२	० १३		३९१/३	० २४
	४२१/३	० ०९			
	४२१/४	० १२		एकूण . .	२४ ५९
	४२२	० ४०			
	४२३	० ३१	पुच्छ	३१५	० २९
	४२४	० ४०	सा. क्र. ८२०० मी.	३१६	० ०३
	४२५	० ३१		३१७	० २१
	४२६/१	० ४०		३१८	० ०६
	४२६/२	० ३६		३१९	० ०९
	४२७	० ५४		३२०	० ४८
	४२८	० ६०		३२१	० २९
	४२९	० ३८		३२२	० १०
	४३२/१	० २०		३२३	० ११
	४३२/२	० ३८		३२४	० २७
	४३३	० ३४		३२५	० २६
	४३४	० ३४		३२६	० ०७
	४३५	० ०८		३२७	० २६
	४३६/१	० २०		३२८	० ०७
	४३६/२	० २५		३२९	० ०७
	४३६/३	० २०		३३०	० ०९
	४३७	० २०		३३१	० १६
	४३८	० २२		३३२	० १४
	४३९/१	० ६०		३३३	० १६
	४३९/२	० २४		३३४	० ०४
	४३९/३	० ३७		३३५	० ०४
	४३९/४	० ६०		३३६	० ३०
	४३९/५	० १०		३३७	० २०
	४३९/६	० २५		३३८	० २२
	४३९/७	० २०		३३९	० ३३
	४३९/८	० १६		३४०	० २०
	४३९/९	० २२		३४१	० ३१
	४४०	० ९२		३४२	० ५७
	४४१	० ३०		३४३	० २०
	४४२	० २३		३४४	१ ३७
	४४३	० ०७		३४५	० १०
	३९२	० ६९		३४६	० २६
	३९३	० ५४		३४७	० ५१
	३८८	० २०		३४८	१ ०४
	३८९	१ ०१		३४९	० ०७
	३९०	० ०९		३५०	० ०७
	३९१/१	० २५		३५१	० २२

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
	३५२	० १०		१६६/२	० ४१
	३५३	० १९		१६६/३	० ४०
	३५४	० १८		४९	० १०
	३५५/१	० ५४		५०/१/१	० २५
	३५५/२	० ४०		५०/१/ब	० २०
	३५५/३	० ३८		५०/२	० ४५
	३५५/४	० २०		५०/३	० ४६
	३५६	० ३३		५०/४	० ४६
	३५७	० ४८		५३	० १०
	३५८/१	० ४१		५४	० १०
	३५८/२	० ४१		५५	० १०
	३५८/३	० २०		५६	० ५१
	३५८/४	० २०		५७	० ४०
	३५९	० ७४		५८	० ४०
	३६०/१	१ ०२		५९	० ५२
	३६०/२	० २४		६२/१	० २९
	३६०/३	० २०		६२/२	० ४४
	३६१/१	० २१		६२/३	० ४०
	३६१/२	० २८		६२/४	० ४०
	३६२	० १६		६३/१	० ३२
	३६३	० १६		६३/२	० ५०
	३६४	० १४		६३/३	० ४०
		—		६३/४	० ३६
	एकूण . .	१६ ४३		६४	० ०८
		—		६५/१/१	० ७८
	सुकळी			६५/१/२	० २०
पुच्छ	१४८	० ८९		६५/२	० २५
सा. क्र. ८२०० मी.	१४९	० ५१		६५/३	० २४
	१५०	० ९६		६५/४	० २४
	१५१	० ४१		६५/५	० २४
	१५२	० ४०		६६	१ ३६
	१५९	१ ०९		६७	१ ३१
	१६०/१	० ८५		६८	१ ३२
	१६०/२	० ४३		७०/१	० २०
	१६१/१	० ८५		७०/२	० २१
	१६१/२	० ४३		७०/३	० २०
	१६२/१	० ४१		७०/४	० २०
	१६२/२	० ४०		७१	० २६
	१६३	० ५०		७२	० २१
	१६४	० ५०		७३	० २४
	१६५	१ २८		७४	० २६
	१६६/१	० ४०		७५/१	० ५८

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
	७५/२/१	० २०		२००	० ५३
	७५/२/२	० २०		२०१	० ५०
	७६	० ९८		२०३/१	० ५४
	७७/१	० ४८		२०३/२	० ३५
	७७/२	० ४८		२०४	० ५३
	६९/१/१	० ३०		२०५	० ०८
	६९/१/२	० ३०		२०६	० ०८
	६९/२	१ ०९		२०७	० २२
	६९/३	१ ०९		२०८/१	० ७७
	६९/४/१	० २९		२०८/२	० ३३
	६९/४/२	० ४०		१९४	० २८
	६९/४/३	० ४०		१९५	० १६
	६९/५/१	० ६७		१९६	० ५६
	६९/५/२	० ४३		१९७/१	० ३८
	६९/६	० ४०		१९७/२	० ३७
	४८	० २१		१९८	० ६२
	५१/१/१	० ८०		१९९/१	० २०
	५१/१/२	२ २२		१९९/२	० २२
	५१/२	१ ८२		१९९/३	० ५२
	५१/२/१	० ८०		१९९/४	० १८
	५१/२/२	० ४०		११२	० ३८
	५२	० १०		११३	० ७२
	६०	० ५२		११४	१ ०७
	६१	० ९२		११५	० ११
	१५८/१	० ५१		११६	० ०४
	१५८/२	० ५०		११७	० ३७
	१५८/३	० ४०		११८	० २८
				११९	० ३१
	एकूण . .	४३ ५७		१२०	० १७
				१२१	० १९
	एकूण . .	६० ००		१२२	० २०
				१२३	० ०९
	बिनाखी			१२४	० २३
बिनाखी उपलघु कालवा	१६६	० ३९		१२५	० २६
डि ओ. आर.-१	१६७	० २०		१२६	० १०
सा. क्र. २००० मी.	१६८	० ११		१२७	० २६
	१६९	० ११		१२८/१	० ५३
	१८७	० १६		१२८/२	० २३
	१८८	० १८		१२९	२ ०७
	१८९	० १६		१३०	० ५३
	१९०	० १६		१३१	० ४०
	१९१	० २०		१३२/१	० २३

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
	१३२/२	० ४०	डि. ओ. आर.-३	१४३	० १३
	१३२/३	० ४०	सा. क्र. ३६०० मी.	१४४	० ११
	१३२/४	२ ८३		१४५	० २७
	१३३/१	० ५८		१४६	० ३२
	१३३/२	१ ०१		१४७	० ७६
	१३३/३	० ४३		१४८	० ३७
	१३४	० ४४		१४९	० ३२
	१३५	० २३		१५०	० २३
	१३६	० ८१		१५१	० ६५
	१३७	० ३२		१५२	० १८
	१३८	२ १६		१५३	० २०
	१३९/१	० ४७		१५४	० २३
	१३९/२	० २६		१५५	० १८
	१४०	० ३५		१५६/१	० २४
	१४१	० ३०		१५६/२	० ३०
	१४२	० २४		१५७	० ३०
		एकूण . . २९ ०९		१७८/१	० ३४
				१७८/२	० ६७
				१७९/१	० ६९
डि. ओ. आर.-२	१५८	० २०		१७९/२	० २२
सा. क्र. २५४० मी.	१५९	० २२		१८०	० ०९
	१६०	० २१		१८१	१ ०२
	१६१/१	० ३०		१८२/१	० २६
	१६१/२	० ७४		१८२/२	० २६
	१६२	० ०६		१८३/१	० २०
	१६३	० २५		१८३/२	० २०
	१६४	० १६			
	१६५	० १९		एकूण . . ८ ७४	
	१७०	० १०			
	१७१	० १०	पुच्छ	४९९	० १५
	१७२	० ०४	सा. क्र. ३६०० मी.	४९८	० ८१
	१७३	० १०		५०१	० ५८
	१७४	० ०७		५०२	० ६८
	१८४	० ०४		५०३/१	१ ८०
	१८५/१	० २५		५०३/२	१ ६०
	१८५/२	० ०८		५०३/३	० ८०
	१८६	० १२		५०३/४	० ८१
	१९२	० ४४		५०४	० १६
	१९३	० १५		५०५	० ४१
		एकूण . . ३ ८२		५०६	० २५
				५०७	१ २१
				५०८	० ७३



अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३)
		हे. आर
	५१०	० १६
	५११	० ०८
	५१२	० ३२
	५१३	० २८
	५१४/१	० ५९
	५१४/२	० २०
	५१४/३	० २४
	५१४/४	० २४
	५१५	१ ०८
	५१६	० ७८
	५१८	० ८६
	५१९	० ४०
	५२०	० ४४
	५२१	१ ९७
	५२२	० ४१
	५२३	० ४६
	५२४	० ८६
	५२५	० २६
	५२६/१	० ४९
	५२६/२	० २२
	५२७	० ६४
	५२८	० ४३
	५२९	० २०
	५३०	० ८५
	५३१	० ३१
	५३२	१ ०१
	५३३	० ४५
	५३४	० २३
	५३५	० २३
	५३६	० २०
	५३७	० ०८
	५३८	० ४७
	५३९	१ २०
	२१६२	० २७
	५४०	० ५१
	५४२	० १९
	५४३	० १९
	५४४	० २१
	५४५	० ४०
	५४६	० ४७
	५४७	० ६०
	५४८	० ०६

अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३)
		हे. आर
	५४९	० २०
	५५०	१ ८९
	५५१	० ५२
	५५२	० ४९
	५५३	१ ३३
	५५४	० ३५
	५५५	० ४८
	५५६	१ ७०
	५५७	० ९३
	५५८	० ०२
	५५८/१	० ५९
	५५८/२	० २०
	५५९	० ९७
	५६०	० ४७
	५६१	० ३२
	२१६४	० ३२
	५७०	० ४९
<hr/>		
		एकूण . . ४० ८०
<hr/>		
पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . . ५३४ ७५		
<hr/>		
विमोचकनिहाय गोषवारा		
प्रकल्पाचे नाव : चांदपूर मध्यम प्रकल्प, ता. तुमसर,		
जि. भंडारा.		
अ. क्र.	सरळ विमोचक	साखळी क्र.
(१)	(२)	(३)
		ओलीत क्षेत्र
		हे. आर
<hr/>		
बिनाखी लघु कालवा		
१	डि ओ. एल.-१ सा. क्र. २०० मी.	५ ३८
२	डि ओ. आर.-१ सा. क्र. ८०० मी.	२१ १२
३	डि ओ. एल.-२ सा. क्र. १२०० मी.	३५ ८८
४	डि ओ. आर.-२ सा. क्र. २६९० मी.	१७ ८७
५	डि ओ. एल.-३ सा. क्र. २६९० मी.	१६ ५१
६	डि ओ. आर.-३ सा. क्र. ३५०० मी.	७ ९६
७	डि ओ. एल.-४ सा. क्र. ३५५० मी.	३३ ०५
८	डि ओ. आर.-४ सा. क्र. ४१५५ मी.	३४ ९२
९	डि ओ. एल.-५ सा. क्र. ४१७५ मी.	२९ ९०
१०	डि ओ. आर.-५ सा. क्र. ६५०० मी.	२३ ५९
११	डि ओ. एल.-६ सा. क्र. ५५०० मी.	३७ ०८
१२	डि ओ. आर.-६ सा. क्र. ६५०० मी.	१०१ ४२

## विमोचकनिहाय गोषवारा-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर
१३	डि.ओ. एल.-७	सा. क्र. ६५०० मी.	३ ०३
१४	डि.ओ. एल.-८	सा. क्र. ७५५० मी.	२४ ५९
१५	पुच्छ	सा. क्र. ८२०० मी.	६० ००
एकूण			४५२ ३०

## बिनाखी उपलघु कालवा

१६	डि.ओ. आर.-१	सा. क्र. २००० मी.	२९ ०९
१७	डि.ओ. आर.-२	सा. क्र. २५४० मी.	३ ८२
१८	डि.ओ. आर.-३	सा. क्र. ३६०० मी.	८ ७४
१९	पुच्छ	सा. क्र. ३६०० मी.	४० ८०
एकूण			८२ ४५

पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . . ५३४ ७५

## कालवानिहाय गोषवारा

अ. क्र. (१)	कालव्याचे नाव (२)	एकूण क्षेत्र (३)
		हे. आर
१	बिनाखी लघु कालवा	४५२ ३०
२	बिनाखी उपलघु कालवा	८२ ४५

पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . . ५३४ ७५

## गावनिहाय गोषवारा

अ. क्र. (१)	गावाचे नाव (२)	ओलीत क्षेत्र (३)
		हे. आर
१	ब्राम्हणटोला	३२ ९५
२	देवसर्रा	२९ ४३
३	बिनाखी	२१२ २३
४	गोंदीटोला	८२ ५८
५	चुल्हाड	४० ८०
६	सुकळी	१३६ ७६

पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . . ५३४ ७५

देवानंद कचरु मानवटकर,

कार्यकारी अभियंता,

भंडारा पाटबंधारे विभाग,

भंडारा

भंडारा :

दिनांक १६ ऑक्टोबर २०२०.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ९४.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005.

## Notification-III

No. 1772-Admn-EGS-WUA-Noti.-3-2020.—

Whereas, it has been decided to delineate Area of Operation of Water User Association (WUAs) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005, I, Devanand Kacharu Manwatkar, Executive Engineer, Bhandara Irrigation Division, Bhandara hereby, delineate Area of Operation of following WUAs and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUAs shall be displayed on the notice board of the offices of concerned *Gram Panchayat*, Tahsil Offices, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other prominent public places.

Now, therefore, I, Devanand Kacharu Manwatkar, Executive Engineer, Bhandara Irrigation Division, Bhandara also hereby declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and that system of supply of water through Water User Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof may, within thirty days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer Bhandara Irrigation Circle, Bhandara.

## SCHEDULE

Name of Project : Chandpur Medium Project,

Tah. Tumsar, Ditt. Bhandara.

Name And Address of the WUA : Ujwal Water User Association, Binakhi.

Total Area of WUA : 534 75 H.A.

Direct Outlet (1)	Survey No. (2)	Area (3)
		H. A.
Brahmantola		
Binakhi Minor	132	0 14
D. OL.-1	134/1	0 69
RD. 200 M.	134/2	0 93
	134/3	0 20
	134/4	1 01
	134/5	0 98
	135/1	0 62

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.
	135/2	0 21		186	1 21
	135/3	0 20		187	0 11
	135/4	0 40		188	0 21
				189	0 34
	Total . .	5 38		190/1	0 27
				190/2	0 42
				190/3	0 35
D. OR.-1	157	0 06		190/4	0 07
RD. 800 M.	158	0 12		190/5	0 29
	159	0 01		190/6	0 20
	160	0 13		190/7	0 22
	161	0 12		192	0 04
	162/1	0 54		193	0 09
	162/2	0 40		194	0 04
	162/3	0 20		195	0 11
	163/1	0 40		196	0 64
	163/2	0 50			
	164/1	0 10		Total . .	21 12
	164/2	0 29			
	164/3	0 29	D. OL.-2	138/1	0 82
	165/1	0 74	RD. 1200 M.	138/2	0 42
	165/2	0 20		139	0 08
	165/3	0 30		140	0 02
	165/4	0 20		141/1	0 12
	166/1	1 30		141/2	0 72
	166/2	0 26		142	0 39
	167/1	0 61		143	0 21
	167/2	0 20		144	0 11
	168	0 35		145	0 12
	169	0 23		146	0 06
	170	0 14		147	0 38
	171	0 60		148/1	0 21
	172/1	0 18		148/2	0 20
	172/2	0 06		149	0 03
	173	0 25		150	0 29
	174/1	0 86		151	0 32
	174/2	0 24		152/1	0 51
	175/1	0 50		152/2	0 22
	175/2	0 20		153	0 66
	176	0 69		154	0 16
	177/1	0 54		155	0 40
	177/2	0 15			
	177/3	0 54		Total . .	6 45
	178/1	0 14			
	178/2	0 25		Devsarra	
	179/1	0 15	D. OL.-2	254	0 81
	179/2	0 11	RD. 1200 M.	256	0 19
	180	0 21		257	0 41
	181	0 69		258/1	2 01
	182/1	0 15		258/2	0 80
	182/2	0 35		259/1	0 28
	182/3	0 10		259/2	0 25
	183	0 32		259/3	0 21
	184	0 32		260	0 17
	185	1 22		261	0 38

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3) H. A.
	262	0 40
	263/1	0 47
	263/2	0 20
	264	0 36
	265	0 09
	266/1	0 46
	266/2	0 20
	266/3	0 05
	266/4	0 20
	267	0 20
	268	0 58
	269	0 24
	270	0 48
	271	0 27
	272/1	0 12
	272/2	0 24
	273	0 02
	274	0 07
	275	0 44
	276	0 40
	277	0 37
	278	0 91
	279/1	0 18
	279/2	0 20
	279/3	0 09
	279/4	0 31
	280	0 30
	281/1	0 45
	281/2	0 11
	282	0 47
	283	0 17
	284	0 17
	285	0 21
	286	0 15
	287	0 57
	288	0 25
	289	1 15
	290/1	0 64
	290/2	0 20
	291	1 48
	292	0 13
	293	0 68
	294	0 28
	298	0 05
	299	0 10
	300	0 14
	301	0 33
	302	0 47
	303	0 81
	304	0 20
	305	0 20
	306	0 15
	307	0 07
	308	0 07
	309	0 25

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3) H. A.
	310	0 40
	311	0 34
	312	0 25
	320	0 67
	321	0 74
	322/1	0 74
	322/2	0 73
	322/3	0 73
	498	0 23
	499	0 16
	500	0 30
	496/1	0 18
	496/2	0 20
	497	0 45
		-----
	Total . .	29 43
		-----
	Total . .	35 88
		-----
	Binakhi	
D. OR.-2	457/1	0 21
RD. 2690 M.	457/2	0 09
	457/3	0 38
	458/1	0 20
	458/2	0 10
	459	0 35
	460/1	0 36
	460/2	0 12
	461	0 37
	462	0 55
	463/1	0 91
	463/2	0 92
	464	0 63
	465	0 16
	487	0 06
	488/1	0 45
	488/2	0 28
	488/3	0 25
	488/4	0 22
	489	0 36
	490	0 36
	491	0 49
	492/1	0 53
	492/2	0 51
	493/1	2 53
	493/2	0 30
	493/3	0 32
	493/4	0 35
	493/5	0 54
	493/6	0 54
	493/7	0 55
	494	0 04
	495	0 21
	496	0 10
	497/1	0 24

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.
	497/2	0 23		471/1	1 00
	499	0 59		471/2	1 00
	500	0 10		472	0 22
	501	0 51		473	0 12
	502	0 05		474	0 12
	503	0 30		475	0 12
	504/1	0 32		476	0 12
	504/2	0 20		477	0 34
	504/3	0 20		478	0 27
	505	0 02		479	0 28
	506	0 29		480	0 23
	507	0 26		481	0 23
	508	0 22		482	0 08
		-----		483	0 32
	Total . .	17 87		484	0 06
		-----		485	0 07
D. OL.-3	347/1	0 62		486	0 06
RD. 2690 M.	347/2	0 62		509	0 33
	348/1	0 27		510	0 64
	348/2	0 27		511	0 35
	349	0 26			-----
	440	0 70		Total . .	7 96
	441	0 20			-----
	442	0 20			
	443	0 20	D. OL.-4	397/1	0 85
	444/1	0 20	RD. 3550 M.	397/2	0 06
	444/2	0 25		398	0 66
	445	0 16		399	0 21
	446	1 66		400	0 18
	447	2 24		401	0 16
	448/1	0 91		402	0 18
	448/2	0 20		406/1	0 16
	448/3	0 39		406/2	1 14
	449/1	0 05		407/1	0 61
	449/2	0 05		407/2	0 80
	450/1	0 42		408	0 25
	450/2	0 21		409	0 12
	450/3	0 21		410	0 11
	451	0 81		411	1 34
	452	0 81		412	0 40
	453	0 90		413	0 73
	454/1	0 42		414/1	0 43
	454/2	0 43		414/2	0 81
	455	0 81		415	0 81
	456	0 50		416	0 86
	426/1	0 73		417/A	0 20
	426/2	0 23		417/B	0 81
	427	0 58		418	0 34
		-----		419	0 20
	Total . .	16 51		420	0 20
		-----		421	0 25
D. OR-3	466	0 35		422/1	0 17
RD. 3500 M.	467	0 32		422/2	0 13
	468	0 38		423	0 72
	469	0 51		424	0 23
	470	0 44		425	0 32

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.
	428/1	0 78		Binakhi	
	428/2	1 86	D. OR.-4	102	0 29
	429	0 51	RD. 4155 M.	103/1	0 99
	430/1	0 17		103/2	0 50
	430/2	0 55		104	1 10
	431	0 15		105	0 22
	432	0 08		106	0 26
	433	0 08		107/1	0 38
	346/1	1 00		107/2	0 36
	346/2	0 32		108	0 26
	434	1 67		109/1	0 40
	435	0 52		109/2	0 89
	436	0 38		109/3	0 66
	396	0 16		109/4	0 68
	393	0 18		110	1 38
	437	0 41		111/1	0 34
	438	0 24		111/2	0 72
	439/1	1 10		209	0 28
	439/2	0 80		210	0 33
	350	0 42		211	0 49
	351	0 59		212/1	1 03
	352	0 56		212/2	0 43
	353	0 38		213	0 11
	354/1	0 29		214	0 07
	354/2	0 38		215	0 09
	355	0 08		216	0 09
	356	0 07		217	0 10
	357	0 07		218	0 40
	358	0 07		219	0 26
	359	0 09		220/1	0 22
	360	0 17		220/2	0 59
	361	0 18		221	0 44
	362	0 08		222/1	0 56
	363	0 11		222/2	0 45
	364	0 16		223	0 90
	365	0 15		224	0 40
		-----		225	0 25
	Total . .	29 25		226	0 26
		-----		227	0 45
	Gonditola 1			228	1 84
D. OL.-4	24/1	0 45		229	1 49
RD. 3550 M.	24/2	0 46		230/1	0 25
	25	0 44		230/2	0 47
	26	0 44		231/1	0 20
	27	0 44		231/2	0 20
	28/1	0 77		232	0 39
	28/2	0 80		233/1	0 54
		-----		233/2	0 30
	Total . .	3 80		234	0 42
		-----		235	0 48
	Total . .	33 05		236	0 30
		-----		237	0 44

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.
	239	0 44		391	0 18
	240	0 56		395	0 34
	241	0 81		394	0 16
	242	0 35		396	0 16
	243	0 65		322	1 33
	244	0 60		339/1	0 49
	245/1	0 54		339/2	0 49
	245/2/A	0 40		340	0 99
	245/2/B	0 34		341	0 46
	245/3	0 48		342	0 11
	246	0 42		343	0 10
	247	0 33		344	0 12
	248	0 29		345	0 05
	249/1	0 20		336	0 14
	249/2	0 40		337	0 45
	250	0 60		338	0 79
	251	0 51		405	0 74
	252/1	0 38		403	0 38
	252/2	0 30		404/1	0 42
	253/1	0 53		404/2	0 41
	253/2	0 40		Total . .	20 58
	238	0 44		Gonditola 1	
	Total . .	34 92	D. OL.-5	21/1	1 88
			RD. 4175 M.	21/2	1 87
D. OL.-5	366	0 14		22/1	1 34
RD. 4175 M.	367/1	0 08		22/2	0 40
	367/2	0 22		22/3	2 23
	368	0 40		22/4	0 40
	369/1	0 21		22/5	0 40
	369/2	0 40		22/6	0 80
	369/3	0 20		Total . .	9 32
	370	0 40		Total . .	29 90
	371	0 25		Binakhi	
	372	0 27	D. OR.-5	255	0 57
	373	0 20	RD. 6500 M.	256	0 25
	374	0 57		257	0 32
	375	1 20		258	2 20
	376	0 11		259	0 40
	377	0 11		260/1	0 71
	378	0 62		260/2	0 35
	379	0 51		260/3	0 71
	380	0 40		260/4	0 36
	381/1	0 26		261/1	0 47
	381/2	0 26		262/2	0 76
	382/1	0 90		262	0 67
	382/2	0 40		263/1	0 31
	383	0 64		263/2	0 20
	384	0 48		264	0 40
	385	0 60		265	0 40
	386	0 54		266	0 82
	387	0 57		267	0 40
	388	0 36		268	0 39
	389	0 25			
	390	0 72			

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
	269	0 38		Binakhi	
	270	0 35	D. OL.-6	299	0 08
	271	0 35	RD. 5500 M.	300	0 16
	272	0 03		301	0 08
	273	0 03		302	0 34
	274/1	0 20		303	0 32
	274/2	0 58		304	0 31
	274/3	0 25		305	0 31
	274/4	0 61		306	0 12
	274/5	0 61		307	0 13
	274/6	0 25		308	1 53
	274/7	0 25		309	1 20
	274/8	0 32		310	0 64
	275	0 75		311	0 78
	276	0 40		312	0 65
	277	0 40		313	0 46
	278	0 62		314	0 42
	279	0 20		315/1	0 22
	280	0 50		315/2	0 44
	281	0 20		316	0 26
	282	0 56		317	1 01
	283	0 60		318	0 16
	284/1	0 36		319/1	0 22
	284/2	0 90		319/2	0 20
	285	0 60		320	0 41
	286/1	0 75		321	0 35
	286/2	0 20		323	0 16
	286/3	0 20		324/1	1 75
	287/1	0 41		324/2	0 35
	287/2	0 60		325	0 43
	288	0 40		326	0 39
		-----		327	0 10
	Total . .	23 59		328/1	0 41
		-----		328/2	0 40
	Gonditola-1			329	0 07
D. OL.-6	14/1	1 32		330	0 45
RD. 5500 M.	14/2	1 20		331	0 24
	15	1 11		332	0 24
	16	2 38		333	0 30
	17/1	0 42		334	0 64
	17/2	1 03		335	0 14
	17/3	0 60			-----
	430	1 07		Total . .	16 87
	431	0 40			-----
	10	1 67		Total . .	37 08
	11	1 51			-----
	12/1	0 76		Gonditola-1	
	12/2	2 69			
	13	0 18	D. OR.-6	380	0 20
	19	1 49	RD. 7750 M.	382	0 20
	20	1 46		383	0 20
	18/1	0 52		384	0 20
	18/2	0 40		386	0 21
		-----		379	0 10
	Total . .	20 21		376	0 40
		-----		365	0 28



SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.
	366	0 36		98	0 57
	367	0 40		99	0 81
	369	0 45		100	0 26
	370	0 48		101	0 79
	371	0 54		102/1	0 20
	372	0 21		102/2	0 36
	373	0 48		104	0 16
	374/1	0 64		105/1	0 28
	374/2	0 20		105/2	0 20
	275	0 40		106/1	0 45
	377	0 19		106/2	0 25
	378	0 19		107	0 54
	381	1 03		108	0 80
	368	0 45		109	0 26
	385	0 21		110	0 57
	387	0 21		111	1 20
		-----		112	0 93
	Total . .	8 23		113	1 00
		-----		114	1 20
	Sukali			115	0 70
D. OR.-6	78	0 96		116	0 51
RD. 7750 M.	79/1/1	0 50		117	0 52
	79/1/2	1 12		118	0 54
	79/1/3	0 80		119/1	1 18
	79/2	0 30		119/2	1 18
	79/3	0 80		120/1	0 88
	80	0 20		120/2	0 40
	81	0 20		121	1 04
	82	0 20		122	1 04
	83/1	0 37		123/1	0 62
	83/2	0 40		123/2	0 84
	84/1	0 15		123/3	0 24
	84/2	0 15		124	0 81
	85/1	0 20		125	1 61
	85/2	0 10		126	0 40
	86	0 20		127	0 57
	87	0 20		128	0 59
	88	0 15		129	3 65
	89	0 15		130/1	0 44
	90	0 25		130/2	1 04
	91	0 40		130/3	0 44
	92/1	0 11		131/1/1	0 26
	92/2	0 11		131/1/2	0 20
	92/3	0 11		131/1/C	0 20
	92/4	0 11		131/10	0 94
	93/1	0 23		131/11	1 62
	93/2	0 20		131/12	0 96
	94/1	0 72		131/13/1	0 28
	94/2	0 50		131/13/2	0 40
	95	0 91		131/14	0 80
	96	0 60		131/15	1 00
	97/1	0 97		131/16	0 47
	97/2	0 97		131/17	0 29
	97/3/1	0 58		131/18	0 41
	97/3/2	0 40		131/19	0 40
	97/4	0 98			

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3) H. A.
	131/2	0 20
	131/3	0 81
	131/4	1 00
	131/5	0 66
	131/6	0 76
	131/7	0 40
	131/8	0 40
	131/9	1 21
	132/1	0 21
	132/2	0 21
	133	0 23
	134	0 23
	135	0 52
	136/1	1 21
	136/2	0 67
	137/1/1	0 30
	137/1/2	0 25
	137/2	0 63
	137/2/2	0 70
	138/1	0 40
	138/2	0 40
	138/3	0 40
	138/4	0 40
	139	0 81
	140/1	1 42
	140/2	0 48
	140/3	0 20
	140/4	0 40
	141/1	0 85
	141/2	0 61
	141/3	0 22
	142	0 41
	143/1	0 66
	143/2/1	0 25
	143/2/2	0 30
	143/3	0 78
	144/1	0 51
	144/2	0 52
	145/1	1 28
	145/2	1 27
	146/1	0 92
	146/2	0 92
	147/1	0 80
	147/2/1	0 52
	147/2/2	0 48
	147/3/1/1	0 29
	147/3/1/2	0 30
	147/3/2	0 41
	147/4/1	0 58
	147/4/2	0 42
	174/5	0 01
	153/1	0 85
	153/2/1	0 59
	153/2/B	0 26
	153/3	0 86

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3) H. A.
	154/1	0 20
	154/2	0 71
	154/3	0 71
	154/4	0 71
	155	1 64
	156	0 57
	157/1	0 32
	157/2	0 32
	157/3	0 33
	157/4	0 33
	280	2 37
		-----
	Total . .	93 19
		-----
	Total . .	101 42
		-----
	Binakhi	
D. OL.-7	289	0 46
RD. 6500 M.	290	0 97
	291	0 08
	292	0 24
	293	0 23
	294/1	0 31
	294/2	0 37
	295	0 10
	296	0 02
	297	0 09
	298	0 16
		-----
	Total . .	3 03
		-----
	Gonditola-1	
D. OL.-8	394	0 20
RD. 7550 M.	395	0 20
	396/1	0 20
	396/2	0 20
	397	0 07
	398	0 34
	399	0 04
	400	0 28
	401	0 20
	402	0 20
	403	0 30
	404	0 40
	405	0 38
	406/1	0 20
	406/2	0 20
	407	0 41
	408	0 40
	409/1	0 20
	409/2	0 20
	410/1	0 95
	410/2	0 94
	411	0 38
	412	0 28

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.
	413	0 15		391/1	0 25
	414	0 22		391/2	0 24
	415	0 67		391/3	0 24
	416	0 53			-----
	417/1	0 70		Total . .	24 59
	417/2	0 32			-----
	418	0 40	Tail	315	0 29
	419	0 20	RD. 8200 M.	316	0 03
	420	0 20		317	0 21
	421/1	0 06		318	0 06
	421/2	0 13		319	0 09
	421/3	0 09		320	0 48
	421/4	0 12		321	0 29
	422	0 40		322	0 10
	423	0 31		323	0 11
	424	0 40		324	0 27
	425	0 31		325	0 26
	426/1	0 40		326	0 07
	426/2	0 36		327	0 26
	427	0 54		328	0 07
	428	0 60		329	0 07
	429	0 38		330	0 09
	432/1	0 20		331	0 16
	432/2	0 38		332	0 14
	433	0 34		333	0 16
	434	0 34		334	0 04
	435	0 08		335	0 04
	436/1	0 20		336	0 30
	436/2	0 25		337	0 20
	436/3	0 20		338	0 22
	437	0 20		339	0 33
	438	0 22		340	0 20
	439/1	0 60		341	0 31
	439/2	0 24		342	0 57
	439/3	0 37		343	0 20
	439/4	0 60		344	1 37
	439/5	0 10		345	0 10
	439/6	0 25		346	0 26
	439/7	0 20		347	0 51
	439/8	0 16		348	1 04
	439/9	0 22		349	0 07
	440	0 92		350	0 07
	441	0 30		351	0 22
	442	0 23		352	0 10
	443	0 07		353	0 19
	392	0 69		354	0 18
	393	0 54		355/1	0 54
	388	0 20		355/2	0 40
	389	1 01		355/3	0 38
	390	0 09		355/4	0 20

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.
	356	0 33		62/1	0 29
	357	0 48		62/2	0 44
	358/1	0 41		62/3	0 40
	358/2	0 41		62/4	0 40
	358/3	0 20		63/1	0 32
	358/4	0 20		63/2	0 50
	359	0 74		63/3	0 40
	360/1	1 02		63/4	0 36
	360/2	0 24		64	0 08
	360/3	0 20		65/1/1	0 78
	361/1	0 21		65/1/2	0 20
	361/2	0 28		65/2	0 25
	362	0 16		65/3	0 24
	363	0 16		65/4	0 24
	364	0 14		65/5	0 24
		-----		66	1 36
	Total . .	16 43		67	1 31
		-----		68	1 32
	Sukali			70/1	0 20
Tail	148	0 89		70/2	0 21
RD. 8200 M.	149	0 51		70/3	0 20
	150	0 96		70/4	0 20
	151	0 41		71	0 26
	152	0 40		72	0 21
	159	1 09		73	0 24
	160/1	0 85		74	0 26
	160/2	0 43		75/1	0 58
	161/1	0 85		75/2/1	0 20
	161/2	0 43		75/2/2	0 20
	162/1	0 41		76	0 98
	162/2	0 40		77/1	0 48
	163	0 50		77/2	0 48
	164	0 50		69/1/1	0 30
	165	1 28		69/1/2	0 30
	166/1	0 40		69/2	1 09
	166/2	0 41		69/3	1 09
	166/3	0 40		69/4/1	0 29
	49	0 10		69/4/2	0 40
	50/1/1	0 25		69/4/3	0 40
	50/1B	0 20		69/5/1	0 67
	50/2	0 45		69/5/2	0 43
	50/3	0 46		69/6	0 40
	50/4	0 46		48	0 21
	53	0 10		51/1/1	0 80
	54	0 10		51/1/2	2 22
	55	0 10		51/2	1 82
	56	0 51		51/2/1	0 80
	57	0 40		51/2/2	0 40
	58	0 40		52	0 10
	59	0 52		60	0 52

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.
	61	0 92		123	0 09
	158/1	0 51		124	0 23
	158/2	0 50		125	0 26
	158/3	0 40		126	0 10
		-----		127	0 26
	Total . .	43 57		128/1	0 53
		-----		128/2	0 23
	Total . .	60 00		129	2 07
		-----		130	0 53
	Binakhi			131	0 40
Binakhi Sub Minor	166	0 39		132/1	0 23
D. OR.-1	167	0 20		132/2	0 40
RD. 2000 M.	168	0 11		132/3	0 40
	169	0 11		132/4	2 83
	187	0 16		133/1	0 58
	188	0 18		133/2	1 01
	189	0 16		133/3	0 43
	190	0 16		134	0 44
	191	0 20		135	0 23
	200	0 53		136	0 81
	201	0 50		137	0 32
	203/1	0 54		138	2 16
	203/2	0 35		139/1	0 47
	204	0 53		139/2	0 26
	205	0 08		140	0 35
	206	0 08		141	0 30
	207	0 22		142	0 24
	208/1	0 77			-----
	208/2	0 33		Total . .	29 09
	194	0 28			-----
	195	0 16	D. OR.-2	158	0 20
	196	0 56	RD. 2540 M.	159	0 22
	197/1	0 38		160	0 21
	197/2	0 37		161/1	0 30
	198	0 62		161/2	0 74
	199/1	0 20		162	0 06
	199/2	0 22		163	0 25
	199/3	0 52		164	0 16
	199/4	0 18		165	0 19
	112	0 38		170	0 10
	113	0 72		171	0 10
	114	1 07		172	0 04
	115	0 11		173	0 10
	116	0 04		174	0 07
	117	0 37		184	0 04
	118	0 28		185/1	0 25
	119	0 31		185/2	0 08
	120	0 17		186	0 12
	121	0 19		192	0 44
	122	0 20		193	0 15
					-----
				Total . .	3 82
					-----

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.
D. OR.-3	143	0 13		514/3	0 24
RD. 3600 M.	144	0 11		514/4	0 24
	145	0 27		515	1 08
	146	0 32		516	0 78
	147	0 76		518	0 86
	148	0 37		519	0 40
	149	0 32		520	0 44
	150	0 23		521	1 97
	151	0 65		522	0 41
	152	0 18		523	0 46
	153	0 20		524	0 86
	154	0 23		525	0 26
	155	0 18		526/1	0 49
	156/1	0 24		526/2	0 22
	156/2	0 30		257	0 64
	157	0 30		528	0 43
	178/1	0 34		529	0 20
	178/2	0 67		530	0 85
	179/1	0 69		531	0 31
	179/2	0 22		532	1 01
	180	0 09		533	0 45
	181	1 02		534	0 23
	182/1	0 26		535	0 23
	182/2	0 26		536	0 20
	183/1	0 20		537	0 08
	183/2	0 20		538	0 47
		-----		539	1 20
	Total . .	8 74		2162	0 27
		-----		540	0 51
Tail	499	0 15		542	0 19
RD. 3600 M.	498	0 81		543	0 19
	501	0 58		544	0 21
	502	0 68		545	0 40
	503/1	1 80		546	0 47
	503/2	1 60		547	0 60
	503/3	0 80		548	0 06
	503/4	0 81		549	0 20
	504	0 16		550	1 89
	505	0 41		551	0 52
	506	0 25		552	0 49
	507	1 21		553	1 33
	508	0 73		554	0 35
	510	0 16		555	0 48
	511	0 08		556	1 70
	512	0 32		557	0 93
	513	0 28		558/1	0 59
	514/1	0 59		558/2	0 20
	514/2	0 20			

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3) H. A.
	559	0 97
	560	0 47
	561	0 32
	2164	0 32
	570	0 49
	-----	-----
	Total . .	40 80
	-----	-----
Area of WUA Total . .		534 75
		-----

## OUTLET WISE ABSTRACT---Contd.

(1)	(2)	(3)	(4) H. A.
		BINAKHI SUB MINOR	
16	D. OR-1	RD-2000 M.	29 09
17	D. OR-2	RD-2540 M.	3 82
18	D. OR-3	RD-3600 M.	8 74
19	Tail	RD-3600 M.	40 80
		-----	-----
	Total . .		82 45
			-----

## OUTLET WISE ABSTRACT

**Name of Project :** Chandpur Medium Project,  
Tah. Tumsar, Dist. Bhandara.

Sr. No.	Outlet	R.D.	Area
(1)	(2)	(3)	(4) H. A.
		BINAKHI MINOR	
1	D. OL-1	RD-200 M.	5 38
2	D. OR-1	RD-800 M.	21 12
3	D. OL-2	RD-1200 M.	35 88
4	D. OR-2	RD-2690 M.	17 87
5	D. OL-3	RD-2690 M.	16 51
6	D. OR-3	RD-3500 M.	7 96
7	D. OL-4	RD-3550 M.	33 05
8	D. OR-4	RD-4155 M.	34 92
9	D. OL-5	RD-4175 M.	29 90
10	D. OR-5	RD-6500 M.	23 59
11	D. OL-6	RD-5500 M.	37 08
12	D. OR-6	RD-7750 M.	101 42
13	D. OL-7	RD-6500 M.	0 03
14	D. OL-8	RD-7550 M.	24 59
15	Tail	RD-8200 M.	60 00
		-----	-----
	Total . .		452 30
			-----

Total Area of WUA . . 534 75

## MINORWISE ABSTRACT

Sr. No.	Name of Minor	Area
(1)	(2)	(3)
1	Binakhi Minor	452 30
2	Binakhi Sub Minor	82 45
	-----	-----
	Total Area of WUA . .	534 75
		-----

## VILLAGEWISE ABSTRACT

Sr. No.	Village	Area
(1)	(2)	(3)
1	Brahmantola	32 95
2	Devsarra	29 43
3	Binakhi	212 23
4	Gonditola-1	82 58
5	Chulhad	40 80
6	Sukali	136 76
	-----	-----
	Total Area of WUA . .	534 75
		-----

DEVANAND KACHARU MANWATKAR,

Executive Engineer,

Bhandara : Bhandara Irrigation Division,

Dated the 16<sup>th</sup> October 2020. Bhandara.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ९५.

अनुसूची—चालू

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून	(१)	(२)	(३)
महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५.—			हे. आर
अधिसूचना-३		४१०/१	० २६
क्रमांक १७७२-प्रशा-रोहयो-पावासं-अधिसूचना-३-२०२०.—		४१०/१/क	० ४३
ज्याअर्थी, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५ मधील कलमे ५, ६ व ७, नियम ३ व अधिसूचना २ मध्ये प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून मी, देवानंद कचरु मानवटकर, कार्यकारी अभियंता, भंडारा पाटबंधारे विभाग, भंडारा खालील निर्देशित पाणी वापर संस्थांचे जलशास्त्रीय तत्वावरील नियमांना अनुसरून आणि प्रशासकीय सोयीच्या दृष्टीने सिंचन योग्य लाभक्षेत्रातील जमिनीचे या अधिसूचनेद्वारे कार्यक्षेत्र निश्चित करित आहे. पाणी वापर संस्थांचे कार्यपालन आणि व्यवस्थापन करण्याकरिता आवश्यक असलेल्या विहित तपशीलासह व संस्थेच्या कार्यक्षेत्राच्या अद्ययावत यादीची विहित तपशीलवार प्रमाणित प्रत संबंधित ग्रामपंचायत व तहसील कार्यालय, पाटबंधारे शाखा, उपविभाग व विभागीय कार्यालय व योग्य सार्वजनिक स्थळावर प्रसिद्धी करिता ठेवण्यात आलेली आहे.		४१०/१/ब	० ६०
		४१०/२	० ३२
		४१०/३	० २०
		४१०/४	० ३९
		४१०/५	० ३२
		४१०/६	० ३२
		४१०/७	० ३२
		४१६	० ०२
		४१७	० ०८
		४१८/१	० १०
		४१८/२	० १०
		४१९	० ०४
		४२०	० ०९
		४२१	० ०८
		४२२	० ०६
		४२३	० ०४
		४२४	० १९
		४२५/१	० ०६
		४२५/२	० ०५
		४२६/१	० ०३
		४२६/२	० ०४
		४२६/३	० ०३
		४०१	० ०७
		एकूण . .	६ २०
अनुसूची			
प्रकल्पाचे नाव—चांदपूर मध्यम प्रकल्प, ता. तुमसर, जि. भंडारा.	डि. ओ. आर. १	३८०	० ८०
पाणी वापर संस्थेचे नाव—जलसंजिवनी पाणी वापर संस्था, बपेरा (देवसर्ग).	सा. क्र. ३८०० मी.	३८१	० ५१
		३८२	० ४९
		३८३	० ३०
		३८४	० १५
पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र—७०८.४० हे. आर		३८५	० २०
कालव्याचे नाव/ सव्ह नं. ओलीत क्षेत्र		३८६	० ०५
विमोचक व साखळी क्र.		३८७/१	० ३१
(१)	(२)	(३)	३८७/२
		हे. आर	३८७/३
		देवसर्ग	३८८
महालगाव लघु कालवा १	४०३	० १०	३८९
डि. ओ. एल. १	४०५	० ३४	३९०
सा. क्र. ३७५० मी.	४०८	० ५१	३९१
	४०९	१ ०१	३९२
			३९३



अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
	३९४	० ६१		३५८	० ०५
	३९५	० ४०		३४८	० १०
	३९६	० ३२		३४९/१	१ २८
	३९७	० १७		३४९/२	० २०
	३९८/१	२ २०		३५०	० १८
	३९८/२	१ ८३		३५१/१	० ४९
	३९८/३	० ८९		३५१/२	० २३
	३९८/४	० ५०		३५१/३	० २०
	३९८/५	० ५०		३५१/४	० ४०
	३९८/६	० ४६		३५२/१	० ४१
	३९८/७	० ४६		३५२/२	० ४१
	३९९	० ५८		३५३/१	० ५१
	३२८	० १०		३५३/२	० ५१
	४९१	० ४०		३५३/३	० ५१
	४९२	० २२		३५४/१	० २१
	४९५/१	१ ५५		३५४/२	० ४९
	४९५/२	० ९५		३५५	० ६६
	३७९/१	० ८२		३५६	० १३
	३७९/१०	० ८१		३५७/१	० ४४
	३७९/११	० ८१		३५७/२	० ४४
	३७९/१२	० ७७		३५७/३	० ४५
	३७९/२	० ७६		४८९	० ५५
	३७९/३	१ २४			
	३७९/४	० ५३		एकूण . .	४२ ०३
	३७९/५	० ३३			
	३७९/६	० ३१	डि. ओ. एल. २	४२७	० ०१
	३७९/७	० २७	सा. क्र. ३८०० मी.	४२८	० ०३
	३७९/८	० ४३		४२९	० ०२
	३७९/९	० ५०		४३०	० ०३
	३५९	० ७६		४३१	० ३०
	३६०	० ६३		४३२	० ७१
	३६१/१	० २६		४३३	० २०
	३६१/२	० ४१		४३४	० ५२
	३६२/१	० २३		४३५/१	० २१
	३६२/२	० ६१		४३५/२	० २१
	३६२/३	० २०		४३६	० ३६
	३६३	० ४५		४३७/१	० ३०
	३६४	० ४५		४३७/२	० २६
	३६५	० ८०		४३८	० १०
	३६६	० ४२		४३९/१	० २०
	३६७	० ४३		४३९/२	० ०७
	३६८	१ १०		४४०	१ १९
	३६९	० ३१		४४१	० २५
	३७०	० १२		४४२	१ ५७
	३७१	० २०		४४३	० ८४
	३७२	० ७४		४४४	० ४६
	३७३	० ४०		४४५	० ४३

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
	४४६	० ४२	डि. ओ. एल. ३ सा. क्र. ४२५० मी.	१३६	० १७
	४४७	० ८०		१३७	० १३
	४४८	० ४२		१३८	० ५१
	४४९	० ४३		१३९	० ३२
	४५०	० ४०		१४०	० ०७
	४५१	० ७८		१४१	० १७
	४५२	० २३		१४२	० १५
	४५३	० ८६		१४३	० १६
	४५४	० १५		१४४	० १०
	४५५	० ०८		१४५	० ८२
	४५६	० ७८		१४६/१	० २३
	४५७	० ०५		१४६/२	० ०६
	४५८	० ०५		१४७	० ३५
	४५९	० ११		१४८	० २२
	४६०	० १२		१४९	० २२
	४६१	० १०		१५०	० २४
	४६२/१	० ६०		१५१	० २३
	४६२/२	० २९		१५२	० ३७
	४६३	० ०९		१५३	० १२
	४६४	० ०२		१५४/१	० ४६
	४६५	० ०१		१५४/२	० २०
	४७०	० ०२		१५५	० १२
				१५६	० २५
	एकूण . .	१५ ०८		१५७	० ५०
				१५८	० ३१
डि. ओ. आर. २ सा. क्र. ४२५० मी.	२२०	० ४२		१५९	० ३६
	२२१	० ६६		१६०	० २१
	२२२	० ५३		१६१	० ४१
	२२३/१	१ ८६		१६२	० १०
	२२३/२	० ४०		१६३	० १२
	२२३/३	० २०		१६४	१ १३
	२२४	० २१		१६५	० २३
	२२५/१	१ १६		१६६	० ४४
	२२५/२	१ १७		१६७	० १५
	२२६/१	० ४४		१६८	० ३८
	२२६/२	० ४४		१६९	० ३२
	२२७	० ८६		१७०	० २०
	२२८	० ४६		१७१	० १६
	२२९	० ४८		१७२	० २३
	२३०	० १३		१७३	० ३६
	२३१	० १३		१७४	० ०४
	२३२	० ४०		१७५	० ०३
	२३४	० ३९		१७६	० ०३
	२३५	० ५१		१७७	० ०२
				१७८	० ०२
	एकूण . .	१० ८५		१७९	० ०५
				१	० १०

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
	२	० ०८			बपेरा
	३	० ५४	डि. ओ. आर. ३	२५२	१ ०६
	४	० १०	सा. क्र. ५१०० मी.	२५३	० ३८
	५	० ०५		२५४	० ४२
	६	० १०		२५५	० १९
	१८१	१ ४७		२५६	० २०
	१८२	० ४०		२५७	० ३८
	१८३	० ०४		२५८	० १३
	१८४	० १३		२५९	० ४२
	१८५	० १३		२६०	० ४१
	१८६	० १२		२६१/१	० ८८
	१८७	० १२		२६१/२	० २०
	१८८	० ०७		२६२	० ७५
	१८९	० १७		२६३	१ ३४
	१९०	० ३८		२६४	० २१
	१९१/१	० २०		२६५	० २१
	१९१/२	० ४२		२६६	० ४७
	१९२	२ २६		२६७/१	० २६
	१९३	० ४५		२६७/२	० १४
	१९४	० १७		२६८	० २६
	१९५	० १९		२६९	० १६
	१९६	० १८		२७०/१	० ८५
	१९७	० ४५		२७०/२	० ५५
	१९८/१	५ ४२		२७०/३	० ५२
	१९८/२	१ ४०		२७१	० १३
	१९८/३	१ ९०		२७२	० ७१
	१९८/४	१ ०३		२७३	० २६
	१९९	० २१		२७४	० ७१
	२००	० ११		२७५	० १३
	२०१	० ०८		२७६	० ०७
	२०२	० १८		२७७	० ४७
	२०३	१ १९		२७८	० २७
	२०४	० १५		२७९	० ४१
	२०६	० १३		२८०	० ३५
	२०७	० ०८		२८२	० ३३
	२०८	० ०६		२८३	० ५२
	२०९	० १६		२८४	० ६४
	२१०	० १८		२८५	० ६०
	२११	० २६		२८७	० ०४
	२१२	० १८		२८८	० ३५
	२१३	० ४७		२८९	० २०
	२१४	० १८		२९०	० ४०
	२१५	० १५		११७८	० २४
	२१६	० ३५		३५१	० ५४
	२१७	० ७८		३८१	० १६
	४८४	० १९		२८६	० १९
	एकूण . .	३४ ६३		एकूण . .	१८ ११

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
डी. ओ. एल. ४ सा. क्र. ५१०० मी.	३५२	० ५०	५०४		० ११
	३५३	० ३६	५०७/१		० ५८
	३५४/१	० २०	५०७/२		० ४२
	३५४/२	० ४१	५०८		१ ४१
	३५५	० २७	५०९/१		० ५८
	३५६	० ४०	५०९/२		० ५८
	३५७	० ४०	५१०		० ८८
	३५८/१	० २६	५११		१ ६८
	३५८/२	० २०	५१२		० ११
	३५९	० ४०	५१३		० ११
	३६०	० ४०	५१४		० ४२
	३६१/१	० २०	५१५		० १०
	३६१/२	० ४७	५१६		० ११
	३६२/३	० ४६	५१७		० १०
	३६२	० ३६	५१८		० ११
	३६३	० ४०	५१९		० ११
	३६४	० ४०	५२०		० ११
	३६५	० ३०	५२१		० ०५
	३६६	० ८०	५२२		० १५
	३६८	० ०८	५२३		० १४
	३६९/१	० ६४	५२४		० १०
	३६९/२	० ३२	५२५		० १०
	३७०	० ६१	५२६		० ६०
	३७१	० ०८	५२७		० ६३
	३७२	० ३६	५२८		० २२
	३७३	० २०	५२९		० ५३
	३७५	० ५२	५३०/१		१ ०१
	३७६	० ६२	५३०/२		१ ०१
	३७७	० ३४	५३१/१		० १७
	३७८	० ६१	५३१/२		० ०८
	३७९	० २२	५३३		० ०८
	३८०	० १४	५३५		० ६४
	३८१	० १६	११२३		० २७
	३८२	० ३०	३६७		० ४५
	३८३	० ४७	३७४		० ०८
	३८४	० १४	५३४		० ४२
	३८५	० ०५	५३६		० ३२
	३८६	० ४८	५३७		० १८
	३८७	० २४	५३८		० १८
	३८८	० २३	५३९		० १२
	३८९	० २४	५४०		० १४
	३९०/१	० ५३	५४१		० २८
	३९०/२	० २६	५४२		० २८
	३९०/३	० २०	५४३		० २८
	३९०/४	० २८	५४४/१		० ५३
	३९०/५	० २६	५४४/२		१ ३३
	३९१	० ७०	११३७		० ४०
	३९२	० ३०	११२४		० २७
	५०३	० ०६	११३६		० ३०

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
	११३५	० ३१		२४३	० ३३
	४९४	० ८६		२४४	० १९
	४९५	० ५५		२४५	० १९
	४९६	० ४५		२४६	० १७
	४९७/१	० १७		२४७	० २६
	४९८	० ३९		२४८	० ५२
	४९९	० ३९		२४८/२	० १३
				२४९	० ३८
	एकूण . .	३८ ८१		२५०	० ३८
				२५१	० ५२
डी. ओ. आर. ४	३४४	० ६५		२९१	० ४१
सा. क्र. ५४२० मी.	३४५	० ४५		२९३	० १०
	३४६	० ७६		२९४	० २०
	३४७	१ १२		२९५	० ४०
	३४८/१	० ४४		२९६	० ४०
	३४८/२	० २०		२९७/१	० २८
	३५०	० ३७		२९७/२	० ४०
	३३७	० ३८		२९८	० २०
	३३८	० २०		२९९	० ०८
	३३६	० ०८		११६२	० २४
	३३२	० १२		११५८	० ४०
	३५९	० ४०			
	११६१	० २८		एकूण . .	२२ २०
	३०६/१	३ २०			
	३०६/२	० २५	डी. ओ. एल. ५	४७९	० ४१
	३००	० ०४	सा. क्र. ५४२० मी.	४८०	० ६२
	३०१	० ५३		४८१	० ६२
	३०२	० ०९		४८२	० ३२
	३०३	० १६		४८४	० २४
	३०४	० ४५		४८५	० २४
	३०५	० ४९		४८६	० ४०
	११५३	० ४१		४८७	० २६
	११५४	० ४०		४८८	० २६
	११५७	० २२		४९०	० ३६
	२३१	० २०		४९१	० ५६
	२३२	० २४		४९२	० २८
	२३३/१	० ४६		११४१	० ३२
	२३३/२	० २३		११४०	० ३२
	२३४	० ६६		११४२	० ३३
	२३५	० २३		११४३	० ३३
	२३६	० ८२		३९४	० ३१
	२३७	० २९		३९५	० ५९
	२३८	० ४६		३९६	० ०१
	२३९	० ३४		३९८	० २५
	२४०	० ०६		३९९	० २०
	२४१	० ०४		४००	० २०
	२४२	० ३०		४०१	० १८

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
	४०२	० २०		३४२	० २०
	४०३	० ४०		३४३	० १८
	४०४	० ४०		३३९	० २२
	४०५	० २७		३४०	० १६
	४०६	० ४२		३३७	० ३८
	४०७	० २०		३३१	० ३२
	४०८	० १८		३२९	० ५५
	४०९	० ३८		३३०	० ३८
	४१०	० ३५		३३३	० १२
	४११	० ३२		३३४	० १०
	४१२	० ६२		३३५	० १२
	४१३	० ४०		११५९	० १५
	४१५	० ४०		११६०	० २१
	४१६	० ७७			
	३९७	१ ००		एकूण . .	११ ८८
	११२५	० २०			
	११२६	० ३६	डी. ओ. एल. ६ सा. क्र. ५८०० मी.	४१७	० ०८
	४१४	० ४२		४१८	० ०८
				४१९	० ५६
	एकूण . .	१४ ९०		४२०	० ५८
डी. ओ. आर. ५ सा. क्र. ५८०० मी.	३४४	० ६५		४२१/१	० ३८
	३११	० ०९		४२१/२	० ३८
	३१२	० १०		४२२	० १९
	३१३	० २२		४२३	० १२
	३१४	० ३०		४२४	० १८
	३१५	० ३०		४२५	० १९
	३१६	० ३०		४२६/१	० ११
	३१८	० ४०		४२६/२	० २०
	२०१	० ६८		४२७	० ६५
	१०६३/१	० २९		४२८	० ५३
	३१०/१	० ३४		४२९	० ४०
	३१०/२	० ३२		४३१	० ६६
	३१०/३	० ३२		४३२	० ४०
	३१०/४	० ३२		४३३	० ३२
	३२८	० ९६		४३४	० ७५
	३१९	१ ०२		४३५	० ७२
	३२०	० १०		४३६	० २९
	३२१	० २५		४३७	० ०८
	३२२	० १२		४३८/१	२ ०८
	३२३	० ०८		४३८/२	१ १३
	३२४/१	० ५१		४३८/३	१ ४७
	३२४/२	० ५१		४३९/१	१ १०
	३२५	० १४		४३९/२	० ४२
	३२६	० १२		४४०	० ३४
	३२७	० १५		४४१	० ०४
	३४१	० २०		४४२	० ०१
				४४३	० ८६

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
	४४४	० ९३		११	० ३०
	४४५	० १०		१२	० २०
	४४६	० ०४		१३	० १७
	४४७	० ०४		१४	० १८
	४४८	० ०५		१५	० ४१
	४४९	० ०७		१६	० ४१
	४६०	० ५७		१७	० १८
	४७५	० २१		१८	० १५
	४७६	० ३८		१९	० १६
	४७७	० ३६		२०	० ०४
	४७८	० ६८		२१/१	० ७४
	११३८	० ३७		२१/२	० २०
	११३९	० ८५		२२	० २०
	११०४	० ०२		२३	० ५२
	११०५	० ०२		२४	० ४०
	११०६	० ०४		१०९६	० २५
	११०७	० ०४		१०९७	० २६
	११०८	० ०८		१०९८	० १४
	११०९	० ०७		१०९९	० १४
	१११०/१	० ०४		११००	० १०
	१११०/२	० ०३		११०१	० १०
	११११	० ०८		११०२	० २०
	१११२	० ०४		११०३	० ८३
	१११३	० ०७		११४४	० ५२
	१०८७	० ०५		४५७	० ०७
	१०८८	० ०४		४५८	० ०७
	१०८९	० ०४		४५९	० ०८
	१०९०	० ०४		१०८६	० ११
	१०९१	० ०५			
	१०९२	० ०४		एकूण . .	३२ १७
	१०९३	० ०२			
	१०९४	० ०२	डी. ओ. आर. ६	२५	० ९८
	१०९५	० १८	सा. क्र. ६४०० मी.	२६	१ ३३
	१११८	० ३२		२७	० ६९
	११४५	० ४५		२८	० ४१
	११४६	० ४१		२९	० ४१
	४३०	० ७८		३०/१	० ६१
	१	० ०७		३०/२	० २०
	२	० ६५		३१	० ४०
	३	० २६		३२	० ४०
	४	० २८		३३	० ३६
	५	० २०		३४	० ४०
	६	० १६		९७६	० ५५
	७	० ०७		९७७	० ५८
	८	० १०		९७८	० ६१
	९	० १०		९७९/१	० १२
	१०	० २३		९७९/२	० २३

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
	९८०	० ८३		७३०/२	० २०
	९८१	० ३०		७३१	० ७०
	९८२	४ ०१		११८/१	० ४६
				११८/२	० ५४
	एकूण . .	१३ ४२		७२९	० ४७
				७१३/१	० ३८
डी. ओ. एल. ७	१०३९	० ६८		७१३/२	० ३८
सा. क्र. ६४०० मी.	१०३६	० ११		७११	० २६
	१०३५	१ ९६		७०६	० २४
	१०३८	० ०१		७०५	० २४
	१०४०/१	० ८०		७०४	० २४
	१०४०/२	० २०		७०३	० २१
	१०४१	१ ९५		७१२	१ ०८
	१०३७	० ०९		७१४	० ४०
				७२३	० १४
	एकूण . .	५ ८०		७३९	० २५
				७२४/१	० ३५
डी. ओ. आर. पुच्छ	९८३	० ६०		७२४/२	० २०
सा. क्र. ६८६० मी.	९८४	० ४५		७२२	० ५७
	९८५	० ३६		७२१	० ५७
	९८६	० २७		७२०	० ५८
	९८७	० १७		७१९	० १६
	९८८	० २१		७१८	० ६८
	९८९	० ७८		११९०	० २४
	९९०	० ३८		७१७	० २८
	९९१	० ३८		७१६	० ४३
	९९२/१	० ३१		७१५	० १६
	९९२/२	० १५		७२५	१ ६२
	९९३	० ०१		७२६	० १३
	९९४	० ०१		७२८	० २८
	९९५	१ ४६		७१७	० २८
	९९६	० २०		११८७	० २२
	९६३	० ३८		११८२	० ९०
	९६४	० ०८		११८९	० १६
	९६५	० २०		११८८	० २०
	९६६	० ८१			
	९६७/१	० ६१		एकूण . .	२८ ०७
	९६७/२	० २२			
	७३२	१ ४०	डी. ओ. एल. पुच्छ	९९८	० १३
	९६८	० ५३	सा. क्र. ६८६० मी.	९९९	० ०८
	९७१	० ६५		१०००	० ०८
	९७२	० ४०		१००१	० ०४
	९७३	० ८६		१००२	० ०४
	९७४	० ४९		१००३	० ०८
	९७५	० ४९		१००४	० ०२
	९६९	० ६६		१००५	० ०३
	७३०/१	० ३५		१००६	० १३



अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
	१००७	० ०८		११३०	० ११
	१००८	१ ६०		११३१	० १०
	१००९	० ०४		११३२	० ११
	१०१०	० ०७			
	१०११	० ०२		एकूण . .	२० ५६
	१०१२	० १४			
	१०१३	० ९७		देवसर्रा	
	१०१४	० २९	सुकळी लघु कालवा १	२३३	० ६५
	१०१५	० २४	डि. ओ. एल. १	२३६/१	० २३
	१०१६	० ०३	सा. क्र. १२२० मी.	२३६/२	० ५४
	१०१७	० १६		२३६/३	० २०
	१०१८	० २२		२३६/४	० ३७
	१०१९	० १६		२३६/५	० ४०
	१०२०	० १५		२३७/१	२ ०३
	१०२१	० १९		२३७/२	० ०७
	१०२२	० १५		२३७/३	० २०
	१०२३	० ३९		४८६/१	१ ०३
	१०२४	० १९		४८६/२	० ६२
	१०२५	० १४		४८६/३	१ २६
	१०२६	० १६		४८६/४	० ८१
	१०२७	० ३२		३४१	० २१
	१०२८	० ६२		३४२	० २१
	१०२९	० ४०		३४३	० २१
	१०३०	० १३		३४४	० १६
	१०३१	० ६१		३४५	० २०
	१०३२	० ४४		३४६	० २०
	१०३३	० २७		३४७	० ५६
	१०३४	० ४५		३४९/३	० २३
	१०३५	१ ९६			
	११४९	० १०		एकूण . .	१० ३९
	११४७	० ३४			
	११५१	० २६		बपेरा	
	११५०	० २०	डी. ओ. एल. १	११८/१	० ४६
	११४८	० ०९	सा. क्र. १२२० मी.	११८/२	० ५४
	९९७	१ ११		११९/१	० २०
	१०४४	० ९५		११९/२	० ९०
	६९५	१ ४६		१२०	० ३०
	६९४	० ७९		१२१	० ४०
	१०४६	० २१		१२२	० ४०
	१०४७	० २२		१२३	० ४२
	११३३	० २२		१२४	० ३६
	११३४	० २२		१२५	० १६
	१०४८	० ९२		१२६	० २०
	१०४९	१ ६४		१२७	० ३८
	६९०	० १०		१२८/१	० २१
	६९१	० ०४		१२८/२	० ३६
	६९२	० १५		१२९	० ०८

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
	१३०	० ११		१७३/२	० ४०
	१३१	० ११		१७४	० २०
	१३२/१	० २०		१७५	० ४८
	१३२/२	० ४०		१७६	० ०२
	१३३	० ३९		१७७	० ३८
	१३४	० ३०		१७८	० १०
	१३५	० २१		१७९	० ४०
	१३६	० २६		१८०/१	० २४
	१३७	० १६		१८०/२	० २६
	१३८	० १६		१८१	० ३०
	१३९	० १६		१८२	० ३०
	१४०	० २०		१८३	० ३०
	१४१	० २४		१८४	० १२
	१४२	० ४०		१८५	० २०
	१४३/१	० ४८		१८६	० २३
	१४३/२	० २२		१८७	१ २४
	१४४	० २०		१८८	० ४२
	१४५	० ६८		१८९	० ४०
	१४६	० २७		१९०	० ४०
	१४७/१	० ३१		२२५	० ३८
	१४७/२	० २५		२२६	० ४२
	१४८	० २१		२२७	० ४०
	१४९	० १३		२२९	० ४०
	१५०	० २१		२३०	० ८५
	१५१	० ५५		२३८	० ४६
	१५२	० ०१		१५७	० ४९
	१५३	० ६६		१५८	० १५
	१५४	० २६		१५९	० १४
	१५५	० ६३		११७१	० २२
	११७५	० १२		११७०	० ५७
	११७३	० १८		११५६	० २८
	११७२	० ५६			
	१६०	० १४		एकूण . .	२९ ९१
	१६१	० २४			
	१६२	० २७		एकूण . .	४० ३०
	१६३	० २०			
	१६४	० २०		देवसर्ग	
	१६५	० २३	डि. ओ. आर. १	२४०	० ०४
	१६६/१	० ०७	सा. क्र. १८०० मी.	२४१	० ३१
	१६६/२	० २०		२४२/१	० २६
	१६७	० ९५		२४२/२	० ५७
	१६८	० ४४		२४३	० ३४
	१६९	० ३२		२४४	० २०
	१७०	० १४		२४५	० २०
	१७१	० ३८		२४६	० १३
	१७२	० २६		२४७	० १४
	१७३/१	० १२		२४८	० २०

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
	२४९	० ४९		१०५	० २८
	२५०	० २५		१०६	० ०७
	२५१	० २८		१०७	० ०४
	२५२	० १३		१०८	० १६
	२५३	० १२		१०९	१ २३
	३२९	१ २६		११०	० १७
	३३०	० ४१		१०१/१	० २४
	३३१	० २३		१०१/२	० १३
	३३२	० १०		१०१/३	० ३७
	३३३	० ०९			
	३३४	० २०		एकूण . .	३ ८७
	३३५	० २९			
	३३६	० १९	डि. ओ. एल. ३	११२	१ ५२
	३३७	० १८	सा. क्र. २६०० मी.	१२३	० २१
	३३८	० १२		१२४	० ३०
	४९३/१/अ	० २०		१२५	० ४२
	४९३/१/ब	० ७९		१२६	० ५३
	४९३/२	० ६४		१२७/१	० ३३
	४९३/३	० ३४		१२७/२	० १७
	३७४	१ ५८		१२८	० ४१
	३७५	० ६६		१२९	० ३८
	३७६	० २०		१३०	० ३४
	३७७	० ६१		१३१	० ३३
	३७८	० १९		१३२	० ३८
				१३३	० २६
	एकूण . .	११ ९४		१३५	० ३९
				१३६	० २४
डि. ओ. एल. २	३४८	० १०		१३७	० ८३
सा. क्र. १८०० मी.	४८८	० १०		१३८	० १०
	४८७/१	० ३३		१३९	० १९
	४८७/२	० ४३		१४०	० १८
	४८६/५	० ६१		१४१/१	० ५८
	४८६/६	० ४८		१४१/२	० ३०
	४८६/७	० ४०		१४२	० २१
	४८६/८	० ७८		१४३	० २१
	२३८	० ०४		१४५	० ११
	२३९	० ०४		१४६	० १५
				१४७/१	० ३५
	एकूण . .	३ ३१		१४७/२	० २०
				१४८/१	० ४१
				१४८/२	० २०
	गोंदीटोला			१४९	० १८
डि. ओ. आर. २	९९	० ४०		१५०	० ३४
सा. क्र. २६०० मी.	१००/१	० १४		१५१	० ४२
	१००/२	० २७		१५२	० ०६
	१०२	० १०		१५३	० ०४
	१०३	० ११		१५४/१	० २०
	१०४	० १६			

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
	१५४/२	० ४२		१४४	० ४८
	१५४/३	० २०		१७५	० ८२
	१५४/४	० २०			
	१५५	० ०८		एकूण . .	२६ ७१
	१५६	००८			
	१५७	० १४	डि. ओ. आर. ३ सा. क्र. ३२०० मी.	३२	१ ००
	१५८	० १८		३३	० ३०
	१५९/१	० ३५		३४	० ३०
	१५९/२	० ३५		३५	० ५९
	१७४/१	० ६१		६२	१ १८
	१७४/२	० ६१		६०	० ४६
	१७६/१	० २०		५९/१	० ३०
	१७६/२	० २९		५९/२	० २०
	१७६/३	० २०		३१/१	२ ५२
	१७६/४	० २९		३१/२	० २०
	१७६/५	० ४०			
	१७७	० ३४		एकूण . .	७ ०५
	१७८	० ८१			
	१७९	० ४०	डि. ओ. एल. ४ सा. क्र. ३२०० मी.	९१	० २१
	१८०	० ४०		९२	० ८२
	१८१	० ३०		९३	० ५२
	१८२	० ४०		९४	० १४
	१८३	० २०		९५/१	० २२
	१८४	० २२		९५/२	० २२
	१८५	० ३०		९६	० ३०
	१८६	० ९८		९७	० २८
	१८७	० ४०		९८	० २७
	१८८	० ३०		११२	१ ५२
	१८९	० २५		११३	० २८
	१९०	० १७		११५	० ४१
	१९१	० १७		११७	० ४४
	१९२	० १७		११८	० ११
	१९३	० ४०		११९	० ११
	१९४	० २०		१२०	० ०९
	१९५	० ६१		१२२	० ३२
	१९६	० ४०		१६०	१ ६१
	१९७	० २०		१६१	१ ३७
	१९८	० १०		१६१/२	० २९
	१९९	० १०		१२४	० ३०
	२००	० २०		८७	० ६१
	२०१	० ५४		११४	० ३१
	१११/१	० २२		११६	१ १६
	१११/२	० २३		१२१	० ०९
	१३४	० ३३		एकूण . .	१२ ००

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
डि. ओ. आर. ४ सा. क्र. ४००० मी.	३७	० ४३		१६२/१	० ४३
	३८	० ४०		१६२/२	० ५९
	४०	० ३५		१६३/१	१ ३८
	५०	० ६२		१६३/२	० २०
	५१/१	० ८८		१६३/३	० २२
	५२	० ४८		१६५	० २९
	५३	० ४०		१६६	० ४०
	५४	० ४०		१६८/१	० १३
	५५/१	० ३७		१६८/२	० १२
	५५/२	० २१		१६९	० २५
	५६	१ ३८		१७०/१	० ८२
	५७	० ६०		१७०/२	० ४०
	५८	१ ०६		१७२/१	० २०
	६१/१	० ३५		१७२/२	० २०
	४९	० ३०		१७३	० ५७
	३९	० ४२		६१/२	० २७
				८८	० १६
	एकूण . .	८ ६५		७७/१	० ५१
				७७/२	१ ४०
				७३	० २६
डि. ओ. एल. ५ सा. क्र. ४००० मी.	३३	० ०५		१६४/१	० ७९
	३२	० ५३		१६४/२	० १०
	६२	१ १८		१६४/३	० २०
	६३	० ५६		१६४/४	० २३
	६४	० ३२		१७१	० ४०
	६५	० १५			
	६६	० २०			
	६७	० १५		एकूण . .	२४ १४
	६८	१ ३६			
	६९	१ ५७			
	७०	१ १४	सुकळी लघु कालवा २	३५	० ०८
	७१	० ७८	डि. ओ. एल. १	३६	० १७
	७२	० ०३	सा. क्र. ३४५ मी.	३७	१ ०२
	७४	० २६		३८	० ४०
	७५	० ०८		३९	१ २१
	७६	० ९८		४०	० ४०
	७८	० ११		४१	० ४०
	७९	० ८२		४२	० ६०
	८०	० ७०		४५	१ २१
	८१	० ३१		११८१	० २०
	८२	० २८		९४२	० ३५
	८३	० २८		९४३	० ३१
	८४	० ३६		९४४	० ३५
	८५	० २३		९४५	० ६५
	८६	० ३९		९४६	० ४४
	८९	० २०		९४७	० ५८
	९०	० १६		९४८	० ७८
	५१/२	० ४४		९४९	० ३०

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
	९५०	० ३९		७४८	० २०
	९५१	० २०		७३४	० ७४
	९५२	० ७७		७३७	० ३३
	९५३	० ३६		७३८	० ५७
	९५४	० २०		७३५	० १०
	९५५	० २३		७३६	० १०
	९५६	० ३१			
	९५७	० ४६		एकूण . .	२७ ५९
	९५८	० ४९			
	९५९	० ४४	डि. ओ. आर. १	३०५	० ४९
	९६०	० ४४	सा. क्र. ३४५ मी.	३०७	० ६७
	११८४	० ४१		३०८	० ९१
	११८३	० १०		३०९	० ४४
	११९४	० ३१		२२२	० ४२
	११९२/१	० ३९		२२१	० २४
	११९२/२	० ३९		२२०	० २५
	९३६	० ३२		२१९	१ ०४
	९३७/१	० १६		२०१	० ६८
	९३७/२	० १६		२०४	० ५१
	९३८	० ७३		२०३	१ ०५
	९३९	० २०		२०२	० ६०
	९४०	० २०		२००	० ३०
	९४१	० ८१		१९९	० ७४
	११८२	० ९०		१९८	० ४७
	६१	० ०९		११५२	० २८
	१०८०	० ३१		२०७	० ६०
	७३३	० ७५		२०८	० ४२
	७७०	० ७४		२०९	० २०
	७६८	० ११		२१०	० ३०
	६०	० २८		१९७	० २०
	७४९/१	० २६		१९५	१ १०
	७४९/२	० ९०		११६४	० ४८
	७५४	० ३८		२११	० ४८
	७४२/१	० ३०		२०६	० २०
	७४२/२	० २०			
	७५३	० ५६		एकूण . .	१३ ०७
	७४०	० १०			
	७४१/१	० २०	डि. ओ. एल. २	४३	० ४५
	७४१/२	० ३२	सा. क्र. ६४५ मी.	४४	० २०
	७४३	० १४		४६	० ४०
	७४४	० १६		४७	० ४६
	७४५	० १२		४८	० ०४
	७५२	० २४		४९	० ७१
	७५१	० ०६		५०	० ३०
	७५०	० ०७		५१	० २९
	७४६	० २४		५२	० ०६
	७४७	० २०		५३	० ३०

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
	५४	० १२		७७४/२	० ८१
	५५	० २४		७७५	० ९२
	५६	० ०७		७८१	४ ९१
	५७/१	२ ५४		७६५	१ ००
	५७/२	० ३९		७६८	० ११
	५८	० ३८		७६९	० ७४
	५९	० ३७		७७६	० ९२
	६०	० २८		९११	० ३१
	६१	० ०९		९१२/१	० ३९
	६२	० ४०		९१२/२	० २४
	६३	० ४०		९१३	० ४७
	६४/१	० २०		९१४	० ०६
	६४/२	० ०४		९१५	० ११
	६५	० १५		९१६/१	० १९
	६७/१	० ०४		९१६/२	० ७२
	६७/२	० ०५		९१७	० ९१
	७०	० २६		९१८	१ २३
	७१	० २६		९१९	० १६
	७२	० ५२		९२०	० १७
	७३	० १०		९०९	० १७
	७४	० १७		९१०	० १४
	७५	० १०		१२००	० २२
	७६	० ३५		८८०	० ३१
	७७	० १२		८७९	० ३९
	९७	० १६		८८१	० १८
	११९३	० ४१		८८२/२	० १६
	११९५	० १५		८८३	० २९
	११९६	० १५		८८४	० २०
	९२१	० ५१		८८५	० २५
	९२२	० २६		८८६	० २५
	९२३	० ६८		८८७	० १४
	९२४	० ४०		८८८	० २०
	९२५	१ ०८		८८९	० २०
	९२६/२	० ४३		८९०	० ४०
	९२६/२	० ५१		११९७	० १४
	९२७	० ५८		६६	० ०९
	९२८	० २२		७५७	० ०८
	९२९	० ३०		७५८	० १०
	९३०	० ३९		७५९	० १०
	९३१	० ५४		७६०	० ४४
	९३२	० ४९		७५५	२ ३४
	९३३	० १५		७६१	० ४५
	९३४	० ६१		७६४/१	० ६२
	९३५	० ३४		७६४/२	० ४०
	७७२	० ३०		७६४/३	० ४८
	७७३	० २५		७६२	० ३३
	७७४/१	० ५३		७६३	० ३४

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
	७७७	१ १५		११६	० २४
	७७९	० ६१		११७	० ८१
	७७८	० १५		२१२	० ८८
	७८६	० ६८		२१३	० ५४
	११९८	० ९१		२१४	० ४०
	८७८	० ७९		२१५	० ०६
	८७७	० ४०		२१६	० १३
	८७६	० ०९		२१७	० ८९
	८७५	० २८		२१८	० २०
	८७४	० ३६		२२३	० ६१
	८७३	० ६०		२२४	० ६६
	७८५/२	० १२		१९१	० ४४
	७८६	० ६८		१९२	० २७
	७८३	० ४६		१९३/१	० २५
	७८४	० १४		१९३/२	० २४
	७८७	० ३८		१९४	० २२
	७८८	० ३६		१९६	० २०
	७८१	४ ९१		११६५	० २४
				११६६	० २०
	एकूण . .	५७ १४		११६७	० ४०
				११६८	० ४९
डि. ओ. आर. २	१९५	१ १०		एकूण . .	१७ ५०
सा. क्र. ६४५ मी.	१०२	० ४१			
	१०१	० ३३			
	९८	० ११	डि. ओ. एल. ३	९९/२	० ११
	९६	० ३०	सा. क्र. ९५५ मी.	९२	० २०
	९९/१	० ३८		९३	० २८
	९२	० २०		९४	० २३
	८८	० २१		९५	० ४०
	८९	० २१		७६	० ३५
	९०	० २२		७७	० १२
	१०३	० ४०		७८	० १३
	१०४	० ५६		७९	० २५
	१०५	० १६		८०	० २५
	१०६	० ४९		८१	० ५१
	१०७	० ४२		८२	० ३०
	१०८	० १५		८३	० ३०
	१०९/१	० ३६		८४	० २०
	१०९/२	० १२		८७	० ३०
	११०/१	० ४९		८६	० २९
	११०/२	० ३४		८२२	१ ४९
	१११	० १६		८२३	० ४५
	११२	० ४३		८२४	० २१
	११३/१	० ४१		८२५	० २१
	११३/२	० २८		८२६	० १३
	११४	० ५४		८२७	० २४
	११५	० ३५		८२८	० ११



अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
	८२९/१	० ४३		९०४	० ३८
	८२९/२	० ४३		९०५	० ६७
	८३०/१	० ३९		९०६	० १७
	८३०/२	० ४०		९०७	० १६
	८३१	० ५७		९०८	० १६
	८३२	० ५०		८९५	० १७
	८३४	० १७		८९६	० ११
	८६१	० ०७		८९७	१ ०६
	८६२	० ०८		८६८/१	० ७३
	८६३/१	० ०६		८६८/२	० ३२
	८६३/२	० २२		८९४	१ ८७
	८६४	० १९		८९१	० २५
	८६५	० ०८		८८१	० १८
	८६६	० ६४		८९३	० ३७
	८६७/१	० ११		८६९	० ७३
	८६७/२	० १०		८७१	१ ९७
	८४२	२ ०७		७८९	० ७०
	८४३	० ३५		७९०	१ ३२
	८४४	० १९		७९१	० ४०
	८४५	० १९		७९२	० ४०
	८४६/१	० ४२		७९३	० ८१
	८४६/२	० २०		८९४	१ ८७
	८४६/३	० २२		८९५	० १७
	८४७	० ४५		८२१	० १३
	८४८	० १३		८१८	० ३२
	८४९	० १३		८२०	० ०८
	८५०	० १४		८१९	० २१
	८५१	० १३		८१७	० २०
	८५२	० २२		८१८	० ३२
	८५३	० ६७		८१४	० २८
	८५४	० १९		४६२	० ०८
	८५५	० ९४		८१५	० २४
	८५६/१	० ३०		८१३	० ६९
	८५६/२	० १४		८१२	० १३
	८५७	० १८		८११	० ५०
	८५८	० १६		८३५	० ३९
	८५९	० ०२		८३८	० ५८
	८६०	० ३२		८३६	० ०८
	१२०२	० १०		८३९	० २६
	१२०१	० २४		८४०	० ४७
	८९८	० ४४		८४१	० ४१
	८९९	० १०		८१०	० ५५
	९००	० १०		८०९	० १४
	९०२	० ३८		८०८	० २२
	९०१	० ३८		८०७	० १९
	९०३/१	० २०		८०६	० २२
	९०३/२	० १८		८०५	० १६

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
	१२०१	० २४		२४१/२	० ४२
	४६५	० २०		२०४	० ०७
	८०३	१ १०			
	४९६	० ४५		एकूण . .	१३ १४
	४६४	० १३			
	७९९	० १७		सुकळी	
	७९७	० २०	डि. ओ. आर. ३	२२९	१ ३२
	४६५	० २०	सा. क्र. १२०० मी.	२३०	० ६६
	७९८	० २६		२३२	० ०७
	८००	० ०६		२३३	० ०७
	८०१	० ०७			
	८०२	० ४१		एकूण . .	२ १२
	एकूण . .	४६ ६९		एकूण . .	१५ २६
	गोंदीटोला		डि. ओ. एल. ४	२३४/१	० ०६
डि. ओ. आर. ३	२१६	० ९०	सा. क्र. १२०० मी.	२३४/२	० ०६
सा. क्र. १२०० मी.	२१७	० ४९		२३२	० ०७
	२१८	० ४८		२३१/१	१ ९६
	२१९	० २०		२३१/२	१ ९६
	२२०	० २०		२२९	१ ३२
	२२१/१	० २०		२२८	० ८१
	२२१/२	० २०		२४२	१ २२
	२२१/३	० ४०		२४१/१	० ४२
	२२२	० ४०		२४१/२	० ८३
	२२३	० ९६		२३९	० ३५
	२२४	० ४०		२३५	० ०६
	२२५	० ३३		२३६	० ०८
	२२६	० २६		२३७	० ५५
	२२७/१	० ३८		२३८	० ४०
	२२७/२	१ १६		२४०	० ४०
	२२८	० २१		२४६/१	१ २५
	२२९	० ७७		२४६/२	१ ०८
	२३०	० ०८		२४६/३	१ २०
	२३१	० ३०		२४७/१	१ ०३
	२३२	० ३०		२४७/२	१ ०३
	२३३/१	० २०		२४७/३/अ	० ६२
	२३३/२	० २०		२४७/३/ब	० ४१
	२३४	० २८		२४९	१ ४२
	२३५	० २४		२४७/४/अ	० ६३
	२३६	० ३९		२४७/४/ब	० ४०
	२३७	० ११		२५०/१/१	० ८३
	२३८	० ३०		२५०/१/२	० ४५
	२३९	० २७		२५०/१/३	० ४५
	२४०	१ ६५		२५०/१/४	० ४५
	२४१/१	० ३९		२५०/१/५	० ४५

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
	२५०/२/अ	० ४०		२२३	१ ३०
	२५०/२/ब	० ४०		२२४	१ ४४
	२५१	१ २०			
	२५२	१ ३५		एकूण . .	७ ८९
	२५३	० ६८			
	२९०	१ ००			
	२९१/१	० ९४	डि. ओ. आर. ४	२४२	० ८२
	२९१/२	० ५६	सा. क्र. २००० मी.	२४३	१ ५४
	२९२	१ ५०		२४४	० ४७
				२४५/१	० ४८
	एकूण . .	३० २८		२४५/२	० २४
डि. ओ. एल. ५	२४३	१ २७		२४६	० ४९
सा. क्र. २००० मी.	२२७	० ५७		२४७	० ९७
	२२६/१	० ३२		२४८	० २२
	२२६/२	० २१		२४९	० २०
	२४४/१	१ १६		२५०	० ४२
	२४४/२	१ १७		२५१	० ५१
	२४४/३	१ १७		२५२	० २१
	२२५	० ५३		२५३	० २३
	२९७	१ ००		२५४	० २४
	६४२/१	० २०		२५५	० २३
	६४२/२	० २१		२०३	० ३६
	२४६/४	१ २०		२०५	० ३५
	२४८	१ ७०		२०६	० ३६
	२९६	० ६४		२०७	० १८
	२९३/१	१ ५५		२०८	० १८
	२९३/२	० ८७		२०९	० ३६
	२९३/३	० २०		२१०	० ३६
	२९४	० ४०		२११	० ३६
	२९५	० ४०		२५३	० ५९
	३००	० १३		२५४	० ३०
	३०१	० १५		२५२	० ५२
	२९९	१ १२		२५५	० ३०
	२९८/१	१ ६०		२५६	० ०५
	२९८/२	० ६९		२५७	० ३६
	२९८/३	० ७२		२५८	० ०७
				२५९	० ०४
	एकूण . .	१९ १८		२६०	० १६
डि. ओ. आर. ४	२९९/१	० ३०		२६१	० १५
सा. क्र. २००० मी.	२९९/२	० ३३		२६२	० ०४
	२९९/३	० ३३		२६३	० १५
	२२०	२ ०५		२६४	० ०९
	२२१	१ २३		२६५	० २३
	२२२/१	० ५१		२६६	० १३
	२२२/२	० ४०		२६७	० ०९
				२६८	१ ९९
				२६९	१ ४९

पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . .

## विमोचकनिहाय गोषवारा

प्रकल्पाचे नाव :- चांदपूर मध्यम प्रकल्प, ता. तुमसर, जि. भंडारा.

पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . .

कालवानिहाय गोषवारा

पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . .

गावनिहाय गोषवारा

अ. क्र. (१)	गावाचे नाव (२)	एकूण क्षेत्र (३) हे. आर
१	देवसर्ग	१३४ ४३
२	बपेरा	३९७ ८२
३	गोंदीटोला	११६ ६८
४	सुकळी	५९ ४७

पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र. . ७०८ ४०

देवानंद कचरु मानवटकर,  
कार्यकारी अभियंता,  
भंडारा पाटबंधारे विभाग,  
भंडारा.

भंडारा :  
दिनांक १६ ऑक्टोबर २०२०.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ९६.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005.

**Notification-III**

No. 1772-Admn.-EGS-WUA-Noti.3-2020.—

Whereas, it has been decided to delineate Area of Operation of Water User's Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005 I, Devanand Kacharu Manwatkar, Executive Engineer, Bhandara Irrigation Division, Bhandara hereby, delineate Area of Operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the offices of concerned *Gram Panchayat*, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other prominent public places.

Now, therefore, I, Devanand Kacharu Manwatkar, Executive Engineer, Bhandara Irrigation Division, Bhandara also hereby declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and that system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof, may within thirty days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer Bhandara Irrigation Circle, Bhandara.

SCHEDULE

**Name of Project** : Chandpur Medium Project.  
Tah. Tumsar, Dist. Bhandara  
**Name and Address of the WUA** : Jalsanjivani  
Water User's Association, Bapera (Devsarra).  
Total Area of WUA : 708 40 H.A.

Direct Outlet (1)	Survey No. (2)	Area (3) H. A.
Devsarra		
Mahalgao Minor 1	403	0 10
D.O.L.-1	405	0 34
RD- 3750 M.	408	0 51
	409	1 01
	410/1	0 26
	410/1/A	0 43
	410/1/B	0 60
	410/2	0 32
	410/3	0 20
	410/4	0 39
	410/5	0 32
	410/6	0 32
	410/7	0 32
	416	0 02
	417	0 08
	418/1	0 10
	418/2	0 10
	419	0 04
	420	0 09
	421	0 08
	422	0 06
	423	0 04
	4240	0 19
	425/1	0 06
	425/2	0 05
	426/1	0 03
	426/2	0 04
	426/3	0 03
	401	0 07
	Total . .	6 20
D.OR.-	380	0 80
RD- 3800 M.	381	0 51
	382	0 49
	383	0 30
	384	0 15
	385	0 20
	386	0 05
	387/1	0 31
	387/2	0 41
	387/3	0 30

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3) H. A.
	388	0 28
	389	0 20
	390	0 10
	391	0 23
	392	0 38
	393	0 23
	394	0 61
	395	0 40
	396	0 32
	397	0 17
	398/1	2 20
	398/2	1 83
	398/3	0 89
	398/4	0 50
	398/5	0 50
	398/6	0 46
	398/7	0 46
	399	0 58
	328	0 10
	491	0 40
	492	0 22
	495/1	1 55
	495/2	0 95
	379/1	0 82
	379/10	0 81
	379/11	0 81
	379/12	0 77
	379/2	0 76
	379/3	1 24
	379/4	0 53
	379/5	0 33
	379/6	0 31
	379/7	0 27
	379/8	0 43
	379/9	0 50
	359	0 76
	360	0 63
	361/1	0 26
	361/2	0 41
	362/1	0 23
	362/2	0 61
	362/3	0 20
	363	0 45
	364	0 45
	365	0 80
	366	0 42
	367	0 43
	368	1 10
	369	0 31
	370	0 12

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3) H. A.
	371	0 20
	372	0 74
	373	0 40
	358	0 05
	348	0 10
	349/1	1 28
	349/2	0 20
	350	0 18
	351/1	0 49
	351/2	0 23
	351/3	0 20
	351/4	0 40
	352/1	0 41
	352/2	0 41
	353/1	0 51
	353/2	0 51
	353/3	0 51
	354/1	0 21
	354/2	0 49
	355	0 66
	356	0 13
	357/1	0 44
	357/2	0 44
	357/3	0 45
	489	0 55
	Total . .	42 03
	D.O.L.- 2	427 0 01
	RD- 3800 M.	428 0 03
		429 0 02
		430 0 03
		431 0 30
		432 0 71
		433 0 20
		434 0 52
		435/1 0 21
		435/2 0 21
		436 0 36
		437/1 0 30
		437/2 0 26
		438 0 10
		439/1 0 20
		439/2 0 07
		440 1 19
		441 0 25
		442 1 57
		443 0 84
		444 0 46
		445 0 43

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
	446	0 42	D.OL.- 3	136	0 17
	447	0 80	RD- 4250 M.	137	0 13
	448	0 42		138	0 51
	449	0 43		139	0 32
	450	0 40		140	0 07
	451	0 78		141	0 17
	452	0 23		142	0 15
	453	0 86		143	0 16
	454	0 15		144	0 10
	455	0 08		145	0 82
	456	0 78		146/1	0 23
	457	0 05		146/2	0 06
	458	0 05		147	0 35
	459	0 11		148	0 22
	460	0 12		149	0 22
	461	0 10		150	0 24
	462/1	0 60		151	0 23
	462/2	0 29		152	0 37
	463	0 09		153	0 12
	464	0 02		154/1	0 46
	465	0 01		154/2	0 20
	470	0 02		155	0 12
				156	0 25
	Total . .	15 08		157	0 50
				158	0 31
D.OR.- 2	220	0 42		159	0 36
RD- 4250 M.	221	0 66		160	0 21
	222	0 53		161	0 41
	223/1	1 86		162	0 10
	223/2	0 40		163	0 12
	223/3	0 20		164	1 13
	224	0 21		165	0 23
	225/1	1 16		166	0 44
	225/2	1 17		167	0 15
	226/1	0 44		168	0 38
	226/2	0 44		169	0 32
	227	0 86		170	0 20
	228	0 46		171	0 16
	229	0 48		172	0 23
	230	0 13		173	0 36
	231	0 13		174	0 04
	232	0 40		175	0 03
	234	0 39		176	0 03
	235	0 51		177	0 02
				178	0 02
	Total . .	10 85		179	0 05
				1	0 10

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
	2	0 08			
	3	0 54	D.OR.- 3	252	1 06
	4	0 10	RD- 5100 M.	253	0 38
	5	0 05		254	0 42
	6	0 10		255	0 19
	181	1 47		256	0 20
	182	0 40		257	0 38
	183	0 04		258	0 13
	184	0 13		259	0 42
	185	0 13		260	0 41
	186	0 12		261/1	0 88
	187	0 12		261/2	0 20
	188	0 07		262	0 75
	189	0 17		263	1 34
	190	0 38		264	0 21
	191/1	0 20		265	0 21
	191/2	0 42		266	0 47
	192	2 26		267/1	0 26
	193	0 45		267/2	0 14
	194	0 17		268	0 26
	195	0 19		269	0 16
	196	0 18		270/1	0 85
	197	0 45		270/2	0 55
	198/1	5 42		270/3	0 52
	198/2	1 40		271	0 13
	198/3	1 90		272	0 71
	198/4	1 03		273	0 26
	199	0 21		274	0 71
	200	0 11		275	0 13
	201	0 08		276	0 07
	202	0 18		277	0 47
	203	1 19		278	0 27
	204	0 15		279	0 41
	206	0 13		280	0 35
	207	0 08		282	0 33
	208	0 06		283	0 52
	209	0 16		284	0 64
	210	0 18		285	0 60
	211	0 26		287	0 04
	212	0 18		288	0 35
	213	0 47		289	0 20
	214	0 18		290	0 40
	215	0 15		1178	0 24
	216	0 35		351	0 54
	217	0 78		381	0 16
	484	0 19		286	0 19
	Total . .	34 63		Total . .	18 11



SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
D.O.L.- 4	352	0 50		392	0 30
RD- 5100 M.	353	0 36		503	0 06
	354/1	0 20		504	0 11
	354/2	0 41		507/1	0 58
	355	0 27		507/2	0 42
	356	0 40		508	1 41
	357	0 40		509/1	0 58
	358/1	0 26		509/2	0 58
	358/2	0 20		510	0 88
	359	0 40		511	1 68
	360	0 40		512	0 11
	361/1	0 20		513	0 11
	361/2	0 47		514	0 42
	362/3	0 46		515	0 10
	362	0 36		516	0 11
	363	0 40		517	0 10
	364	0 40		518	0 11
	365	0 30		519	0 11
	366	0 80		520	0 11
	368	0 08		521	0 05
	369/1	0 64		522	0 15
	369/2	0 32		523	0 14
	370	0 61		524	0 10
	371	0 08		525	0 10
	372	0 36		526	0 60
	373	0 20		527	0 63
	375	0 52		528	0 22
	376	0 62		529	0 53
	377	0 34		530/1	1 01
	378	0 61		530/2	1 01
	379	0 22		531/1	0 17
	380	0 14		531/2	0 08
	381	0 16		533	0 08
	382	0 30		535	0 64
	383	0 47		1123	0 27
	384	0 14		367	0 45
	385	0 05		374	0 08
	386	0 48		534	0 42
	387	0 24		536	0 32
	388	0 23		537	0 18
	389	0 24		538	0 18
	390/1	0 53		539	0 12
	390/2	0 26		540	0 14
	390/3	0 20		541	0 28
	390/4	0 28		542	0 28
	390/5	0 26		543	0 28
	391	0 70		544/1	0 53

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
	544/2	1 33		239	0 34
	1137	0 40		240	0 06
	1124	0 27		241	0 04
	1136	0 30		242	0 30
	1135	0 31		243	0 33
	494	0 86		244	0 19
	495	0 55		245	0 19
	496	0 45		246	0 17
	497/1	0 17		247	0 26
	498	0 39		248	0 52
	499	0 39		248/2	0 13
				249	0 38
	Total . .	38 81		250	0 38
				251	0 52
D.OR.- 4	344	0 65		291	0 41
RD- 5420 M.	345	0 45		293	0 10
	346	0 76		294	0 20
	347	1 12		295	0 40
	348/1	0 44		296	0 40
	348/2	0 20		297/1	0 28
	350	0 37		297/2	0 40
	337	0 38		298	0 20
	338	0 20		299	0 08
	336	0 08		1162	0 24
	332	0 12		1158	0 40
	359	0 40			
	1161	0 28		Total . .	22 20
	306/1	3 20			
	306/2	0 25	D.OL.- 5	479	0 41
	300	0 04	RD- 5420 M.	480	0 62
	301	0 53		481	0 62
	302	0 09		482	0 32
	303	0 16		484	0 24
	304	0 45		485	0 24
	305	0 49		486	0 40
	1153	0 41		487	0 26
	1154	0 40		488	0 26
	1157	0 22		490	0 36
	231	0 20		491	0 56
	232	0 24		492	0 28
	233/1	0 46		1141	0 32
	233/2	0 23		1140	0 32
	234	0 66		1142	0 33
	235	0 23		1143	0 33
	236	0 82		394	0 31
	237	0 29		395	0 59
	238	0 46		396	0 01

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
	398	0 25		325	0 14
	399	0 20		326	0 12
	400	0 20		327	0 15
	401	0 18		341	0 20
	402	0 20		342	0 20
	403	0 40		343	0 18
	404	0 40		339	0 22
	405	0 27		340	0 16
	406	0 42		337	0 38
	407	0 20		331	0 32
	408	0 18		329	0 55
	409	0 38		330	0 38
	410	0 35		333	0 12
	411	0 32		334	0 10
	412	0 62		335	0 12
	413	0 40		1159	0 15
	415	0 40		1160	0 21
	416	0 77			
	397	1 00		Total . .	11 88
	1125	0 20			
	1126	0 36	D.O.L.- 6	417	0 08
	414	0 42	RD- 5800 M.	418	0 08
				419	0 56
	Total . .	14 90		420	0 58
				421/1	0 38
				421/2	0 38
				422	0 19
				423	0 12
				424	0 18
				425	0 19
				426/1	0 11
				426/2	0 20
				427	0 65
				428	0 53
				429	0 40
				431	0 66
				432	0 40
				433	0 32
				434	0 75
				435	0 72
				436	0 29
				437	0 08
				438/1	2 08
				438/2	1 13
				438/3	1 47
				439/1	1 10
				439/2	0 42
D.OR.- 5	344	0 65			
RD- 5800 M.	311	0 09			
	312	0 10			
	313	0 22			
	314	0 30			
	315	0 30			
	316	0 30			
	318	0 40			
	201	0 68			
	1063/1	0 29			
	310/1	0 34			
	310/2	0 32			
	310/3	0 32			
	310/4	0 32			
	328	0 96			
	319	1 02			
	320	0 10			
	321	0 25			
	322	0 12			
	323	0 08			
	324/1	0 51			
	324/2	0 51			

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
	440	0 34		7	0 07
	441	0 04		8	0 10
	442	0 01		9	0 10
	443	0 86		10	0 23
	444	0 93		11	0 30
	445	0 10		12	0 20
	446	0 04		13	0 17
	447	0 04		14	0 18
	448	0 05		15	0 41
	449	0 07		16	0 41
	460	0 57		17	0 18
	475	0 21		18	0 15
	476	0 38		19	0 16
	477	0 36		20	0 04
	478	0 68		21/1	0 74
	1138	0 37		21/2	0 20
	1139	0 85		22	0 20
	1104	0 02		23	0 52
	1105	0 02		24	0 40
	1106	0 04		1096	0 25
	1107	0 04		1097	0 26
	1108	0 08		1098	0 14
	1109	0 07		1099	0 14
	1110/1	0 04		1100	0 10
	1110/2	0 03		1101	0 10
	1111	0 08		1102	0 20
	1112	0 04		1103	0 83
	1113	0 07		1144	0 52
	1087	0 05		457	0 07
	1088	0 04		458	0 07
	1089	0 04		459	0 08
	1090	0 04		1086	0 11
	1091	0 05			
	1092	0 04		Total . .	32 17
	1093	0 02			
	1094	0 02	D.OR.- 6	25	0 98
	1095	0 18	RD- 6400 M.	26	1 33
	1118	0 32		27	0 69
	1145	0 45		28	0 41
	1146	0 41		29	0 41
	430	0 78		30/1	0 61
	1	0 07		30/2	0 20
	2	0 65		31	0 40
	3	0 26		32	0 40
	4	0 28		33	0 36
	5	0 20		34	0 40
	6	0 16		976	0 55

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
	977	0 58		974	0 49
	978	0 61		975	0 49
	979/1	0 12		969	0 66
	979/2	0 23		730/1	0 35
	980	0 83		730/2	0 20
	981	0 30		731	0 70
	982	4 01		118/1	0 46
				118/2	0 54
	Total . .	13 42		729	0 47
				713/1	0 38
D.OL.- 7	1039	0 68		713/2	0 38
RD- 6400 M.	1036	0 11		711	0 26
	1035	1 96		706	0 24
	1038	0 01		705	0 24
	1040/1	0 80		704	0 24
	1040/2	0 20		703	0 21
	1041	1 95		712	1 08
	1037	0 09		714	0 40
				723	0 14
	Total . .	5 80		739	0 25
				724/1	0 35
D.OR.- Tail	983	0 60		724/2	0 20
RD- 6860 M.	984	0 45		722	0 57
	985	0 36		721	0 57
	986	0 27		720	0 58
	987	0 17		719	0 16
	988	0 21		718	0 68
	989	0 78		1190	0 24
	990	0 38		717	0 28
	991	0 38		716	0 43
	992/1	0 31		715	0 16
	992/2	0 15		725	1 62
	993	0 01		726	0 13
	994	0 01		728	0 28
	995	1 46		717	0 28
	996	0 20		1187	0 22
	963	0 38		1182	0 90
	964	0 08		1189	0 16
	965	0 20		1188	0 20
	966	0 81			
	967/1	0 61		Total . .	28 07
	967/2	0 22			
	732	1 40	D.OL.- Tail	998	0 13
	968	0 53	RD- 6860 M.	999	0 08
	971	0 65		1000	0 08
	972	0 40		1001	0 04
	973	0 86		1002	0 04

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
	1003	0 08		1049	1 64
	1004	0 02		690	0 10
	1005	0 03		691	0 04
	1006	0 13		692	0 15
	1007	0 08		1130	0 11
	1008	1 60		1131	0 10
	1009	0 04		1132	0 11
	1010	0 07			
	1011	0 02		Total . .	20 56
	1012	0 14			
	1013	0 97		Devsarra	
	1014	0 29	Sukali Minor 1	233	0 65
	1015	0 24	D.OL.-1	236/1	0 23
	1016	0 03	RD- 1220 M.	236/2	0 54
	1017	0 16		236/3	0 20
	1018	0 22		236/4	0 37
	1019	0 16		236/5	0 40
	1020	0 15		237/1	2 03
	1021	0 19		237/2	0 07
	1022	0 15		237/3	0 20
	1023	0 39		486/1	1 03
	1024	0 19		486/2	0 62
	1025	0 14		486/3	1 26
	1026	0 16		486/4	0 81
	1027	0 32		341	0 21
	1028	0 62		342	0 21
	1029	0 40		343	0 21
	1030	0 13		344	0 16
	1031	0 61		345	0 20
	1032	0 44		346	0 20
	1033	0 27		347	0 56
	1034	0 45		349/3	0 23
	1035	1 96			
	1149	0 10		Total . .	10 39
	1147	0 34			
	1151	0 26		Bapera	
	1150	0 20	D.OL.- 1	118/1	0 46
	1148	0 09	RD- 1220 M.	118/2	0 54
	997	1 11		119/1	0 20
	1044	0 95		119/2	0 90
	695	1 46		120	0 30
	694	0 79		121	0 40
	1046	0 21		122	0 40
	1047	0 22		123	0 42
	1133	0 22		124	0 36
	1134	0 22		125	0 16
	1048	0 92		126	0 20

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)
		H. A.
	127	0 38
	128/1	0 21
	128/2	0 36
	129	0 08
	130	0 11
	131	0 11
	132/1	0 20
	132/2	0 40
	133	0 39
	134	0 30
	135	0 21
	136	0 26
	137	0 16
	138	0 16
	139	0 16
	140	0 20
	141	0 24
	142	0 40
	143/1	0 48
	143/2	0 22
	144	0 20
	145	0 68
	146	0 27
	147/1	0 31
	147/2	0 25
	148	0 21
	149	0 13
	150	0 21
	151	0 55
	152	0 01
	153	0 66
	154	0 26
	155	0 63
	1175	0 12
	1173	0 18
	1172	0 56
	160	0 14
	161	0 24
	162	0 27
	163	0 20
	164	0 20
	165	0 23
	166/1	0 07
	166/2	0 20
	167	0 95
	168	0 44
	169	0 32

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)
		H. A.
	170	0 14
	171	0 38
	172	0 26
	173/1	0 12
	173/2	0 40
	174	0 20
	175	0 48
	176	0 02
	177	0 38
	178	0 10
	179	0 40
	180/1	0 24
	180/2	0 26
	181	0 30
	182	0 30
	183	0 30
	184	0 12
	185	0 20
	186	0 23
	187	1 24
	188	0 42
	189	0 40
	190	0 40
	225	0 38
	226	0 42
	227	0 40
	229	0 40
	230	0 85
	238	0 46
	157	0 49
	158	0 15
	159	0 14
	1171	0 22
	1170	0 57
	1156	0 28
	Total . .	29 91
	Total . .	40 30
	Devsarra	
	240	0 04
	241	0 31
	242/1	0 26
	242/2	0 57

D.OR.- 1  
RD- 1800 M.

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
	243	0 34		Gonditola	
	244	0 20	D.OR.- 2	99	0 40
	245	0 20	RD- 2600 M.	100/1	0 14
	246	0 13		100/2	0 27
	247	0 14		102	0 10
	248	0 20		103	0 11
	249	0 49		104	0 16
	250	0 25		105	0 28
	251	0 28		106	0 07
	252	0 13		107	0 04
	253	0 12		108	0 16
	329	1 26		109	1 23
	330	0 41		110	0 17
	331	0 23		101/1	0 24
	332	0 10		101/2	0 13
	333	0 09		101/3	0 37
	334	0 20			
	335	0 29		Total . .	3 87
	336	0 19			
	337	0 18	D.OL.- 3	112	1 52
	338	0 12	RD- 2600 M.	123	0 21
	493/1/A	0 20		124	0 30
	493/1/B	0 79		125	0 42
	493/2	0 64		126	0 53
	493/3	0 34		127/1	0 33
	374	1 58		127/2	0 17
	375	0 66		128	0 41
	376	0 20		129	0 38
	377	0 61		130	0 34
	378	0 19		131	0 33
				132	0 38
				133	0 26
	Total . .	11 94		135	0 39
				136	0 24
D.OL.- 2	348	0 10		137	0 83
RD- 1800 M.	488	0 10		138	0 10
	487/1	0 33		139	0 19
	487/2	0 43		140	0 18
	486/5	0 61		141/1	0 58
	486/6	0 48		141/2	0 30
	486/7	0 40		142	0 21
	486/8	0 78		143	0 21
	238	0 04		145	0 11
	239	0 04		146	0 15
				147/1	0 35
				147/2	0 20
	Total . .	3 31		148/1	0 41
				148/2	0 20



SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)
		H. A.
	149	0 18
	150	0 34
	151	0 42
	152	0 06
	153	0 04
	154/1	0 20
	154/2	0 42
	154/3	0 20
	154/4	0 20
	155	0 08
	156	0 08
	157	0 14
	158	0 18
	159/1	0 35
	159/2	0 35
	174/1	0 61
	174/2	0 61
	176/1	0 20
	176/2	0 29
	176/3	0 20
	176/4	0 29
	176/5	0 40
	177	0 34
	178	0 81
	179	0 40
	180	0 40
	181	0 30
	182	0 40
	183	0 20
	184	0 22
	185	0 30
	186	0 98
	187	0 40
	188	0 30
	189	0 25
	190	0 17
	191	0 17
	192	0 17
	193	0 40
	194	0 20
	195	0 61
	196	0 40
	197	0 20
	198	0 10
	199	0 10
	200	0 20
	201	0 54
	111/1	0 22
	111/2	0 23
	134	0 33

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)
		H. A.
	144	0 48
	175	0 82
	Total . .	26 71
D.OR.- 3	32	1 00
RD- 3200 M.	33	0 30
	34	0 30
	35	0 59
	62	1 18
	60	0 46
	59/1	0 30
	59/2	0 20
	31/1	2 52
	31/2	0 20
	Total . .	7 05
D.OL.- 4	91	0 21
RD- 3200 M.	92	0 82
	93	0 52
	94	0 14
	95/1	0 22
	95/2	0 22
	96	0 30
	97	0 28
	98	0 27
	112	1 52
	113	0 28
	115	0 41
	117	0 44
	118	0 11
	119	0 11
	120	0 09
	122	0 32
	160	1 61
	161	1 37
	161/2	0 29
	124	0 30
	87	0 61
	114	0 31
	116	1 16
	121	0 09
	Total . .	12 00
D.OR.- 4	37	0 43
RD- 3200 M.	38	0 40
	40	0 35

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
	50	0 62		166	0 40
	51/1	0 88		168/1	0 13
	52	0 48		168/2	0 12
	53	0 40		169	0 25
	54	0 40		170/1	0 82
	55/1	0 37		170/2	0 40
	55/2	0 21		172/1	0 20
	56	1 38		172/2	0 20
	57	0 60		173	0 57
	58	1 06		61/2	0 27
	61/1	0 35		88	0 16
	49	0 30		77/1	0 51
	39	0 42		77/2	1 40
				73	0 26
	Total . .	8 65		164/1	0 79
				164/2	0 10
D.O.L.- 5	33	0 05		164/3	0 20
RD- 4000 M.	32	0 53		164/4	0 23
	62	1 18		171	0 40
	63	56			
	64	0 32		Total . .	24 14
	65	0 15			
	66	0 20		Bapera	
	67	0 15	Sukali Minor-2	35	0 08
	68	1 36	D.O.L.- 1	36	0 17
	69	1 57	RD- 345 M.	37	1 02
	70	1 14		38	0 40
	71	0 78		39	1 21
	72	0 03		40	0 40
	74	0 26		41	0 40
	75	0 08		42	0 60
	76	0 98		45	1 21
	78	0 11		1181	0 20
	79	0 82		942	0 35
	80	0 70		943	0 31
	81	0 31		944	0 35
	82	0 28		945	0 65
	83	0 28		946	0 44
	84	0 36		947	0 58
	85	0 23		948	0 78
	86	0 39		949	0 30
	89	0 20		950	0 39
	90	0 16		951	0 20
	51/1	0 44		952	0 77
	162/1	0 43		953	0 36
	162/2	0 59		954	0 20
	163/1	1 38		955	0 23
	163/2	0 20		956	0 31
	163/3	0 22		957	0 46
	165	0 29		958	0 49

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
	959	0 44		309	0 44
	960	0 44		222	0 42
	1184	0 41		221	0 24
	1183	0 10		220	0 25
	1194	0 31		219	1 04
	1192/1	0 39		201	0 68
	1192/2	0 39		204	0 51
	936	0 32		203	1 05
	937/1	0 16		202	0 60
	937/2	0 16		200	0 30
	938	0 73		199	0 74
	939	0 20		198	0 47
	940	0 20		1152	0 28
	941	0 81		207	0 60
	1182	0 90		208	0 42
	61	0 09		209	0 20
	1080	0 31		210	0 30
	733	0 75		197	0 20
	770	0 74		195	1 10
	768	0 11		1164	0 48
	60	0 28		211	0 48
	749/1	0 26		206	0 20
	749/2	0 90			
	754	0 38		Total . .	13 07
	742/1	0 30			
	742/2	0 20	D.OL.- 2	43	0 45
	753	0 56	RD- 645 M.	44	0 20
	740	0 10		46	0 40
	741/1	0 20		47	0 46
	741/2	0 32		48	0 04
	743	0 14		49	0 71
	744	0 16		50	0 30
	745	0 12		51	0 29
	752	0 24		52	0 06
	751	0 06		53	0 30
	750	0 07		54	0 12
	746	0 24		55	0 24
	747	0 20		56	0 07
	748	0 20		57/1	2 54
	734	0 74		57/2	0 39
	737	0 33		58	0 38
	738	0 57		59	0 37
	735	0 10		60	0 28
	736	0 10		61	0 09
				62	0 40
	Total . .	27 59		63	0 40
				64/1	0 20
D.OR.- 1	305	0 49		64/2	0 04
RD- 345 M.	307	0 67		65	0 15
	308	0 91		67/1	0 04

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
	67/2	0 05		920	0 17
	70	0 26		909	0 17
	71	0 26		910	0 14
	72	0 52		1200	0 22
	73	0 10		880	0 31
	74	0 17		879	0 39
	75	0 10		881	0 18
	76	0 35		882/2	0 16
	77	0 12		883	0 29
	97	0 16		884	0 20
	1193	0 41		885	0 25
	1195	0 15		886	0 25
	1196	0 15		887	0 14
	921	0 51		888	0 20
	922	0 26		889	0 20
	923	0 68		890	0 40
	924	0 40		1197	0 14
	925	1 08		66	0 09
	926/2	0 43		757	0 08
	926/2	0 51		758	0 10
	927	0 58		759	0 10
	928	0 22		760	0 44
	929	0 30		755	2 34
	930	0 39		761	0 45
	931	0 54		764/1	0 62
	932	0 49		764/2	0 40
	933	0 15		764/3	0 48
	934	0 61		762	0 33
	935	0 34		763	0 34
	772	0 30		777	1 15
	773	0 25		779	0 61
	774/1	0 53		778	0 15
	774/2	0 81		786	0 68
	775	0 92		1198	0 91
	781	4 91		878	0 79
	765	1 00		877	0 40
	768	0 11		876	0 09
	769	0 74		875	0 28
	776	0 92		874	0 36
	911	0 31		873	0 60
	912/1	0 39		785/2	0 12
	912/2	0 24		786	0 68
	913	0 47		783	0 46
	914	0 06		784	0 14
	915	0 11		787	0 38
	916/1	0 19		788	0 36
	916/2	0 72		781	4 91
	917	0 91			
	918	1 23		Total . .	57 14
	919	0 16			

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)
		H. A.
D.OR.- 2	195	1 10
RD- 645 M.	102	0 41
	101	0 33
	98	0 11
	96	0 30
	99/1	0 38
	92	0 20
	88	0 21
	89	0 21
	90	0 22
	103	0 40
	104	0 56
	105	0 16
	106	0 49
	107	0 42
	108	0 15
	109/1	0 36
	109/2	0 12
	110/1	0 49
	110/2	0 34
	111	0 16
	112	0 43
	113/1	0 41
	113/2	0 28
	114	0 54
	115	0 35
	116	0 24
	117	0 81
	212	0 88
	213	0 54
	214	0 40
	215	0 06
	216	0 13
	217	0 89
	218	0 20
	223	0 61
	224	0 66
	191	0 44
	192	0 27
	193/1	0 25
	193/2	0 24
	194	0 22
	196	0 20
	1165	0 24
	1166	0 20
	1167	0 40
	1168	0 49
	Total . .	17 50

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)
		H. A.
D.OL.- 3	99/2	0 11
RD- 955 M.	92	0 20
	93	0 28
	94	0 23
	95	0 40
	76	0 35
	77	0 12
	78	0 13
	79	0 25
	80	0 25
	81	0 51
	82	0 30
	83	0 30
	84	0 20
	87	0 30
	86	0 29
	822	1 49
	823	0 45
	824	0 21
	825	0 21
	826	0 13
	827	0 24
	828	0 11
	829/1	0 43
	829/2	0 43
	830/1	0 39
	830/2	0 40
	831	0 57
	832	0 50
	834	0 17
	861	0 07
	862	0 08
	863/1	0 06
	863/2	0 22
	864	0 19
	865	0 08
	866	0 64
	867/1	0 11
	867/2	0 10
	842	2 07
	843	0 35
	844	0 19
	845	0 19
	846/1	0 42
	846/2	0 20
	846/3	0 22

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3) H. A.
	847	0 45
	848	0 13
	849	0 13
	850	0 14
	851	0 13
	852	0 22
	853	0 67
	854	0 19
	855	0 94
	856/1	0 30
	856/2	0 14
	857	0 18
	858	0 16
	859	0 02
	860	0 32
	1202	0 10
	1201	0 24
	898	0 44
	899	0 10
	900	0 10
	902	0 38
	901	0 38
	903/1	0 20
	902/2	0 18
	904	0 38
	905	0 67
	906	0 17
	907	0 16
	908	0 16
	895	0 17
	896	0 11
	897	1 06
	868/1	0 73
	868/2	0 32
	894	1 87
	891	0 25
	881	0 18
	893	0 37
	869	0 73
	871	1 97
	789	0 70
	790	1 32
	791	0 40
	792	0 40
	793	0 81
	894	1 87

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3) H. A.
	895	0 17
	821	0 13
	818	0 32
	820	0 08
	819	0 21
	817	0 20
	818	0 32
	814	0 28
	462	0 08
	815	0 24
	813	0 69
	812	0 13
	811	0 50
	835	0 39
	838	0 58
	836	0 08
	839	0 26
	840	0 47
	841	0 41
	810	0 55
	809	0 14
	808	0 22
	807	0 19
	806	0 22
	805	0 16
	1201	0 24
	465	0 20
	803	1 10
	496	0 45
	464	0 13
	799	0 17
	797	0 20
	465	0 20
	798	0 26
	800	0 06
	801	0 07
	802	0 41
	Total . .	46 69
	Gonditola	
D.OR.- 3	216	0 90
RD- 1200 M.	217	0 49
	218	0 48
	219	0 20
	220	0 20

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
	221/1	0 20		241/1	0 42
	221/2	0 20		241/2	0 83
	221/3	0 40		239	0 35
	222	0 40		235	0 06
	223	0 96		236	0 08
	224	0 40		237	0 55
	225	0 33		238	0 40
	226	0 26		240	0 40
	227/1	0 38		246/1	1 25
	227/2	1 16		246/2	1 08
	228	0 21		246/3	1 20
	229	0 77		247/1	1 03
	230	0 08		247/2	1 03
	231	0 30		247/3/A	0 62
	232	0 30		247/3/B	0 41
	233/1	0 20		249	1 42
	233/2	0 20		247/4/A	0 63
	234	0 28		247/4/B	0 40
	235	0 24		250/1/1	0 83
	236	0 39		250/1/2	0 45
	237	0 11		250/1/3	0 45
	238	0 30		250/1/4	0 45
	239	0 27		250/1/5	0 45
	240	1 65		250/2/A	0 40
	241/1	0 39		250/2/B	0 40
	241/2	0 42		251	1 20
	204	0 07		252	1 35
				253	0 68
	Total ..	13 14		290	1 00
				291/1	0 94
	Sukali			291/2	0 56
D.OR.- 3	229	1 32		292	1 50
RD- 1200 M.	230	0 66			
	232	0 07		Total ..	30 28
	233	0 07			
	Total ..	2 12	D.OL.- 5	243	1 27
			RD- 2000 M.	227	0 57
	Total ..	15 26		226/1	0 32
				226/2	0 21
D.OL.- 4	234/1	0 06		244/1	1 16
RD- 1200 M.	234/2	0 06		244/2	1 17
	232	0 07		244/3	1 17
	231/1	1 96		225	0 53
	231/2	1 96		297	1 00
	229	1 32		642/1	0 20
	228	0 81		642/2	0 21
	242	1 22		246/6	1 20
				248	1 70

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
	296	0 64		208	0 18
	293/1	1 55		209	0 36
	293/2	0 87		210	0 36
	293/3	0 20		211	0 36
	294	0 40		253	0 59
	295	0 40		254	0 30
	300	0 13		252	0 52
	301	0 15		255	0 30
	299	1 12		256	0 05
	298/1	1 60		257	0 36
	298/2	0 69		258	0 07
	298/3	0 72		259	0 04
				260	0 16
	Total . .	19 18		261	0 15
				262	0 04
D.OR.- 4	219/1	0 30		263	0 15
RD- 2000 M.	219/2	0 33		264	0 09
	219/3	0 33		265	0 23
	220	2 05		266	0 13
	221	1 23		267	0 09
	222/1	0 51		268	1 99
	222/2	0 40		269	1 49
	223	1 30		270	0 25
	224	1 44		271	0 21
				272	0 21
	Total . .	7 89		273	0 24
				274	0 02
	Gonditola			275	0 37
D.OR.- 4	242	0 82		276	0 42
RD- 2000 M.	243	1 54		277	0 13
	244	0 47		278	0 10
	245/1	0 48		279	0 18
	245/2	0 24		280	0 25
	246	0 49		281	0 42
	247	0 97		282	0 18
	248	0 22		283	0 15
	249	0 20		284	0 15
	250	0 42		285	0 11
	251	0 51		286	0 11
	212	0 21		287	0 11
	213	0 23		288	0 98
	214	0 24			
	215	0 23		Total . .	21 12
	203	0 36			
	205	0 35		Total . .	29 01
	206	0 36			
	207	0 18		Total Area of WUA . .	708 40



OUTLETSWISE ABSTRACT

**Name of Project** :—Chandpur Medium Project,  
Tah. Tumsar, Distt. Bhandara.

Sr. No.	Outlet	R. D.	Area
(1)	(2)	(3)	(4) H. A.
MAHALGAON MINOR -1			
1	D.OL.-1	RD 3750 M.	6 20
2	D.OR.-1	RD 3800 M.	42 03
3	D.OL.-2	RD 3800 M.	15 08
4	D.OR.-2	RD 4250 M.	10 85
5	D.OL.-3	RD 4250 M.	34 63
6	D.OR.-3	RD 5100 M.	18 11
7	D.OL.-4	RD 5100 M.	38 81
8	D.OR.-4	RD 5420 M.	22 20
9	D.OL.-5	RD 5420 M.	14 90
10	D.OR.-5	RD 5800 M.	11 88
11	D.OL.-6	RD 5800 M.	32 17
12	D.OR.-6	RD 6400 M.	13 42
13	D.OL.-7	RD 6400 M.	5 80
14	D.OR.-Tail	RD 6860 M.	28 07
15	D.OL.-Tail	RD 6860 M.	20 56
Total . .			314 71

SUKALI MINOR -1

1	D.OL.-1	RD 1220 M.	40 30
2	D.OR.-1	RD 1800 M.	11 94
3	D.OL.-2	RD 1800 M.	3 31
4	D.OR.-2	RD 2600 M.	3 87
5	D.OL.-3	RD 2600 M.	26 71
6	D.OR.-3	RD 3200 M.	7 05
7	D.OL.-4	RD 3200 M.	12 00
8	D.OR.-4	RD 4000 M.	8 65
9	D.OL.-5	RD 4000 M.	24 14
Total. .			137 97

SUKALI MINOR -2

1	D.OL.-1	RD 345 M.	27 59
2	D.OR.-1	RD 345 M.	13 07
3	D.OL.-2	RD 645 M.	57 14
4	D.OR.-2	RD 645 M.	17 50
5	D.OL.-3	RD 955 M.	46 69

OUTLETSWISE ABSTRACT—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4) H. A.
6	D.OR.-3	RD 1200 M.	15 26
7	D.OL.-4	RD 1200 M.	30 28
8	D.OL.-5	RD 2000 M.	19 18
9	D.OR.-4	RD 2000 M.	7 89
10	D.OR.-4	RD 2000 M.	21 12
Total . .			255 72
Total Area of WUA . .			708 40

MINORWISE ABSTRACT

Sr. No.	Name of Minor	Total Area
(1)	(2)	(3) H. A.
1	Mahalgao Minor-1	314 71
2	Sukali Minor-1	137 97
3	Sukali Minor-2	255 72
Total Area of WUA. .		708 40

VILLAGEWISE ABSTRACT

Sr. No.	Village	Area
(1)	(2)	(3) H. A.
1	Devsarra	134 43
2	Bapera	397 82
3	Gonditola	116 68
4	Sukali	59 47
Total Area of WUA . .		708 40

DEVANAND KACHARU MANWATKAR,

Bhandara : Executive Engineer,  
Dated the Bhandara Irrigation Division,  
16<sup>th</sup> October 2020. Bhandara.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ९७.

अनुसूची—चालू

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून				(१)	(२)	(३)	(४)
महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५.						हे. आर	हे. आर
अधिसूचना-३							
क्रमांक ३३३७-गोंडसिंचि-चिशा-पावास-२०२०.—							
ज्याअर्थी, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५ मधील कलमे ५, ६ व ७ आणि नियम ३ नुसार पाणी वापर संस्थांचे जलशास्त्रीय तत्वावर आणि प्रशासकीय सोय लक्षात घेऊन लाभक्षेत्राचा आराखडा निश्चित करण्याचे ठरविले आहे							
आणि ज्याअर्थी, मी, अ. वि. फरकडे, कार्यकारी अभियंता, गोसीखुर्द उपसा सिंचन विभाग, आंबाडी (भंडारा), याद्वारे खालील पाणी वापर संस्थांचे कार्यक्षेत्र घोषित करतो आणि संबंधित पाणी वापर अद्ययावत नकाशा आणि जमीन धारकांची किंवा ताबा धारकांची यादी संबंधित ग्रामपंचायत कार्यालय, तहसील कार्यालय, सिंचन शाखा, उपविभाग आणि विभागीय कार्यालय तसेच इतर प्रमुख सार्वजनिक ठिकाणी प्रदर्शित करण्यास सूचित करीत आहे.				एकूण . .	११	६ ६१	६ २९
त्याअर्थी, आता, मी, अ. वि. फरकडे, कार्यकारी अभियंता, गोसीखुर्द उपसा सिंचन विभाग, आंबाडी (भंडारा) याद्वारे असेही जाहीर करतो की, अशा वेगवेगळ्या जमीन धारकांना/ताबा धारकांना योग्य प्राधिकरणाद्वारे पाणी पुरवठा केला जाणार नाही आणि सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन या अंतर्गत पाणी वापर संस्थेमार्फतच पाणीपुरवठा करण्याची पद्धत ही सर्व जमीन धारक व लाभधारक यांचे जमिनीला बंधनकारक राहील.				सरळ विमोचक उजवा-१ सा. क्र. ९० मी.	८४१/१	० १६	० १५
					८४१/२	० ८१	० ७७
					८४१/३	० २५	० २४
					८४१/४	० ४०	० ३८
					८४२/१/१	० ३०	० २९
					८४२/३	० २०	० १९
				एकूण . .	६	२ १२	२ ०२
				सरळ विमोचक डावा-२ सा. क्र. ३०० मी.	८३५/१	० ५०	० ४८
					८३४/१	० २३	० २२
					८३४/२	० ६५	० ६२
					८९६/१	० ५१	० ४८
					८९६/२/१	० २३	० २२
					८९६/२/२	० २२	० २१
					८९६/३	० ३३	० ३१
					८९६/४	० १८	० १७
					८३०/१	० ८१	० ७७
					८३०/२	० ८१	० ७७
					९०३	० ८१	० ७७
				एकूण . .	११	५ २८	५ ०२
				सरळ विमोचक उजवा-२ सा. क्र. ५७० मी.	२५६/२/१	० १६	० १५
					२५६/३	० २४	० २३
					२४७/१	० ६८	० ६५
					२४७/२/१	० २०	० १९
					२४७/२/२	० ३८	० ३६
					२४५/१	० २०	० १९
					२४५/१	० ३१	० २९
					२४५/२/१	० ३९	० ३७
					२४५/२/२	० ४८	० ४६
					२४५/२/३	० ८०	० ७६

## अनुसूची

प्रकल्पाचे नाव—नेरला उपसा सिंचन विभाग, आंबाडी, जि. भंडारा.

प्रस्तावित पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता—नियोजित पाणी

वापर संस्था मर्यादित, कनेरी, संस्था क्र. २३.

मुख्यकालवा/ गावनिहाय पाणी वापर संस्थेचे

वितरीका/ क्षेत्र

लघुकालवा

सर्व्हे नं. सी. सी. ए. आय. सी. ए.

(१) (२) (३) (४)  
हे. आर हे. आर

नेरला मुख्य कालवा वरुन निर्गमित कनेरी वितरीका

वरील सरळ विमोचके

कन्हेरी

सरळ विमोचक डावा-१ ८३९ ० ६८ ० ६५

सा. क्र. ९० मी. ८४०/१/१ १ १० १ ०५

८४०/२/१/१ १ ३५ १ २८

८४०/३ ० ४० ० ३८

८९३/१ ० २९ ० २८

डोंगरगाव

सरळ विमोचक उजवा-२ २५६/२/१ ० १६ ० १५

सा. क्र. ५७० मी. २५६/३ ० २४ ० २३

२४७/१ ० ६८ ० ६५

२४७/२/१ ० २० ० १९

२४७/२/२ ० ३८ ० ३६

२४५/१ ० २० ० १९

२४५/१ ० ३१ ० २९

२४५/२/१ ० ३९ ० ३७

२४५/२/२ ० ४८ ० ४६

२४५/२/३ ० ८० ० ७६

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	२४५/२/४	० ४०	० ३८		२६५/१/२	० ३२	० ३०
	२४९/१	० ३३	० ३१		२६५/२	० ३६	० ३४
	२४९/२	० ४५	० ४३		२६६/१	० ६३	० ६०
	२४९/३	० ७८	० ७४		२६६/२	० ६२	० ५९
	२४२	१ ०८	१ ०३				
	२४४	० ०८	० ०८	एकूण . .	१४	६ ३७	६ ०५
	२४३	० १०	० १०				
	२१९/१	१ ३०	१ २४	सरळ विमोचक डावा-५	२६२/१/१	० ८७	० ८३
	२१९/२/२	० ५०	० ४८	सा. क्र. ८२५ मी.	२६२/२	० २१	० २०
	२१९/२/२/१	० ९४	० ८९		२६९/१	० २५	० २४
	२१९/२/३	० ४७	० ४५		२६९/२	० ४५	० ४३
	२१९/ब/१	० ९३	० ८८		२६८	० ८१	० ७७
	२२२/१/२	० ९१	० ८६		२७०/१	० १२	० ११
	२२२/२	१ ६२	१ ५४		२७०/३	० ८४	० ८०
	२२२/३	० ०३	० ०३		२७४	० ९२	० ८७
	२२२/४	० ०३	० ०३		२७६	० ९१	० ८६
	२१५	० १२	० ११		२७५	० ७८	० ७४
	२१६	० १०	० १०		२६७/१	० ३८	० ३६
एकूण . .	२८	१४ ०१	१३ ३३		२६७/२	० ३९	० ३७
					२७८/१	० २९	० २८
					२७८/२	० ३०	० २९
		कन्हेरी					
सरळ विमोचक डावा-३	८२९/१/१	० ३७	० ३५	एकूण . .	१४	७ ५२	७ १५
सा. क्र. ४५० मी.	८२९/१/२	० २५	० २४				
	८२९/२	० ४०	० ३८			कन्हेरी	
	८२९/३	० २०	० १९	सरळ विमोचक डावा-५	८०२	० ६३	० ६०
	८२९/४	० २३	० २२	सा. क्र. ८२५ मी.	८०३	० ७०	० ६७
	८२९/५	० ४३	० ४१		८०४/१	० ४३	० ४१
	८२९/६	० ६२	० ५९		८०४/२	० ४२	० ४०
एकूण . .	७	२ ५०	२ ३८		८०५	० ७२	० ६८
				एकूण . .	५	२ ९०	२ ७६
		डोंगरगाव					
सरळ विमोचक डावा-४	२५९/१	० २०	० १९	एकूण . .	१९	१० ४२	९ ९१
सा. क्र. ५७० मी.	२५९/२	० २०	० १९				
	२५८	० ४१	० ३९			डोंगरगाव	
	२५७/१	० ६१	० ५८	सरळ विमोचक उजवा-३	२७१/१	० ४२	० ४०
	२५७/३	० १२	० ११	सा. क्र. ८२५ मी.	३१७	० २८	० २७
	२६१	० ४०	० ३८		३१५/१	० १५	० १४
	२६०	० ४१	० ३९		३१५/३	० २१	० २०
	२६३	० ६२	० ५९		३१९/१	० १५	० १४
	२६४	० ८१	० ७७		३२१/१/१	० १२	० ११
	२६५/१/१	० ६६	० ६३				

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	३२१/२/१	० १८	० १७			कन्हेरी	
	३२१/३	० २२	० २१	सरळ विमोचक डावा-६	८०१	१ २०	१ १४
	३१८	१ ०२	० ९७	सा. क्र. १०५० मी.	८००	१ १९	१ १३
	३६७/१	० २०	० १९		७९१	० १९	० १८
	३२५/१	० ४२	० ४०		७९०	० २१	० २०
	३२५/३	० ०७	० ०७		८०६/१	० ६१	० ५८
	३२३	० २०	० १९		८०६/२	० २५	० २४
	२४०	२ १९	२ ०८		८०६/३	० २०	० १९
	२३८	० ३३	० ३१		८०६/४	० २२	० २१
	२३७	० १९	० १८		८०६/५	० ६१	० ५८
	३२४	० ७९	० ७५		८०७/१	० ३७	० ३५
	३२२	० १४	० १३		८०७/२	० ५६	० ५३
	२२२/१/१	० ९१	० ८६		८०७/३	० २०	० १९
	२२२/१/२	० ९१	० ८६		८०७/४	० २१	० २०
	२२२/२	१ ६२	१ ५४		७८०	० ०८	० ०८
	२२२/३	० ०३	० ०३		७८१	० ३०	० २९
	२२२/४	० ०३	० ०३		७८३	० ३३	० ३१
	२२२/५	० ५५	० ५२		७३९	० १०	० १०
	२३५	० ८३	० ७९		७८२	० २५	० २४
	२३३	० १०	० १०		७८८	० ६०	० ५७
	२३४	० ९९	० ९४		७८५	० २६	० २५
	२३२	० १०	० १०		७८४	० २२	० २१
	२३६	० ०६	० ०६		७८६	० २४	० २३
					७८७	० १४	० १३
एकूण . .	२९	१३ ४१	१२ ७४	एकूण . .	२३	८ ५४	८ १३
सरळ विमोचक डावा-६	३१६/१	० ०८	० ०८				
सा. क्र. १०५० मी.	३१६/३	० ०९	० ०९	एकूण . .	३८	१४ ३५	१३ ६६
	३१४	० १६	० १५				
	२७२/१	० २८	० २७			डोंगरगाव	
	३१३	० १३	० १२	सरळ विमोचक डावा-७	३२०	० २०	० १९
	३१२	० २८	० २७	सा. क्र. ११७० मी.	३११/१	० ५३	० ५०
	३०२	० ४०	० ३८		३११/२/१	० ५४	० ५१
	३०३	० ३६	० ३४		३११/३	० ४४	० ४२
	३०१	० ४८	० ४६		३११/४	० ७८	० ७४
	२७७/१	० ५४	० ५१		३१५/५	० २१	० २०
	२७७/२	० २३	० २२		३११/६/१	० १३	० १२
	२७९	० ५३	० ५०		३११/६/३	० ४०	० ३८
	२८०/१	१ ७५	१ ६६		३०४	० ७२	० ६८
	२८०/२	० ३०	० २९		३०५	० ०२	० ०२
	२८०/३	० २०	० १९		३०६	० २२	० २१
					३०७	० २०	० १९
एकूण . .	१५	५ ८१	५ ५३		२८२	० ०८	० ०८
					२८३	० ०८	० ०८

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	२८४	० ०८	० ०८			डोंगरगाव	
	२८५	० ४८	० ४६	सरळ विमोचक उजवा-४	३२६	० ३२	० ३०
	२८७	० ४८	० ४६	सा. क्र. ११७० मी.	३०८/१	० ७९	० ७५
	२८६	० ४९	० ४७		३०९/१	० ४९	० ४७
	२८१/१/१	० ३७	० ३५		३१०	० ३१	० २९
	२८१/१/२	० ६७	० ६४		३००/१/१/१	० ९१	० ८६
	२८१/१/३	० ६७	० ६४		३००/१/१/३	० ४०	० ३८
	२८१/२	० ५६	० ५३		३००/१/२	२ ५२	२ ३९
एकूण . .	२२	८ ३५	७ ९५		३००/२/१/१	१ ४१	१ ३४
					३००/२/२/१	० २९	० २८
		कन्हेरी			२९८	० १४	० १३
सरळ विमोचक डावा-७	७८९	० २१	० २०		२९९/१	१ २२	१ १६
सा. क्र. ११७० मी.	७९२	० २५	० २४		२९९/२	० २०	० १९
	७९३	० २५	० २४		२९७	० २७	० २६
	७९४	० १५	० १४				
	७९५	० ३७	० ३५	एकूण . .	१३	९ २७	८ ८०
	७९६	० ७७	० ७३				
	७९७	० ६२	० ५९	सरळ विमोचक डावा-८	३००/१/१/१	० ९१	० ८६
	७९८	० १५	० १४	सा. क्र. १५३० मी.	३००/१/१/३	० ४०	० ३८
	७९९	० १६	० १५		३००/१/२	२ ५२	२ ३९
	७७२	० २५	० २४		३००/२/१/१	१ ४१	१ ३४
	७७३	० ११	० १०		३००/२/२/१	० २९	० २८
	७७४	० ०९	० ०९		३७२/१/१	० ३५	० ३३
	७७५	० ०८	० ०८		३७२/१/२	० २०	० १९
	७७६	० ०५	० ०५		३७२/१/३	० ३८	० ३६
	७७७	० ०३	० ०३		३७२/१/४	० ३९	० ३७
	७७८	० ०५	० ०५		३७२/२/१	० ६०	० ५७
	७७९	० ०८	० ०८		३७२/२/२	० २६	० २५
	७४१/१	० ६३	० ६०		२९१	० १९	० १८
	७४१/२	० २२	० २१		२९२	० ३२	० ३०
	७४२	० ६६	० ६३		२९३	० २३	० २२
	७४३	० ०४	० ०४		२९४	० ३०	० २९
	७४४	० ४४	० ४२		२८८	० ५२	० ४९
	७४५	० ७९	० ७५		२८९	० १८	० १७
	७४६	० ४०	० ३८		२९०	० १८	० १७
	७४७	० २०	० १९		२९५	० २४	० २३
	७४८	० ३८	० ३६		२९६	० २२	० २१
	७४९	० ०९	० ०९				
एकूण . .	२७	७ ५२	७ १७	एकूण . .	२०	१० ०९	९ ५८
एकूण . .	४९	१५ ८७	१५ १२				

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
		कन्हेरी					
सरळ विमोचक डावा-८	७७०/१	१ ४८	१ ४१		९५/१	० १०	० १०
सा. क्र. १५३० मी.	७७०/२	० २१	० २०		९६/१	० २५	० २४
	७७०/३	० २०	० १९		९७	० ८९	० ८५
	७६२/१	० ५०	० ४८		९८	० १३	० १२
	७६२/२	० ९०	० ८६		९९	० १२	० ११
	७६१/१	० २९	० २८		१००	० २०	० १९
	७६१/२	० ३७	० ३५		१०१	० २०	० १९
	७६०	० ३०	० २९		१०२	० १८	० १७
	७५८/१	० ३५	० ३३		१०३	० १६	० १५
	७५८/२	० ३४	० ३२		१०४	० ३४	० ३२
	७५९	० ३०	० २९		१०५	० २७	० २६
	७५६/१	० २०	० १९		१०६/१	० १३	० १२
	७५६/२	० २२	० २१		१०७/१	० १०	० १०
	७५५	० ०७	० ०७		१०८	० १४	० १३
	७५१/१	० ३१	० २९		१०९	० २८	० २७
	७५१/२	० ५३	० ५०		११०	० १३	० १२
	७५०	० ०७	० ०७		१११	० १३	० १२
	७५२/१	० २९	० २८		११२/१	० ०३	० ०२
	७५२/२	० २८	० २७		११२/३	० ०८	० ०८
	७५३	० ४९	० ४७		११३/१	० २५	० २४
	७५४	० ४९	० ४७		११३/३	० ०६	० ०६
	७५५	० ५०	० ४८		११४	० ०४	० ०४
	७७१	० १२	० ११		१२९/१	० २१	० २०
	७६९	० ३०	० २९		१२९/३	० १९	० १८
	७६४	० ३४	० ३२		१३०/१	० २३	० २२
	७६५	० ५०	० ४८		१३०/३	० २०	० १९
	७६७/१	० १५	० १४		१३१/१	० ०५	० ०५
	७६७/२	० १७	० १६		१३१/३	० २१	० २०
	७७१	० १२	० ११		१३२/१	० ०८	० ०८
	७६६	० ६०	० ५७		१३२/३	० २८	० २७
एकूण . .	३०	१० ९९	१० ४८	एकूण . .	३७	७ ५४	७ १८
एकूण . .	५०	२१ ०८	२० ०६				
		ईसापूर		सरळ विमोचक उजवा-५	९५/१	० १०	० १०
सरळ विमोचक डावा-९	९३/१	० ३४	० ३२	सा. क्र. ११७० मी.	८७	० ३६	० ३४
सा. क्र. १७७० मी.	९३/२/अ	० ४२	० ४०		८८	० २८	० २७
	९३/२/ब	० १०	० १०		८९/१	० १०	० १०
	९३/३	० ३१	० २९		८९/३	१ ०४	० ९९
	९४/१	० २१	० २०		९०	१ ०१	० ९६
					९१	० १९	० १८

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	९२	० १९	० १८			ईसापूर	
	८३	० ६२	० ५९	सरळ विमोचक उजवा-६	१४१	० ३८	० ३६
	८१	० १४	० १३	सा. क्र. २१९० मी.	१४२	० ०८	० ०८
	८२	० ०८	० ०८		१४३	० ०८	० ०८
	११४	० ०४	० ०४		१४४	० ३२	० ३०
	११५/१	० २२	० २१		१४५	० ३५	० ३३
	११५/३	० २२	० २१		१४६	० ३८	० ३६
	११६	० १७	० १६		१४७	० ४४	० ४२
	११७	० १६	० १५		१४८	० १४	० १३
	१४२	० ०८	० ०८		१४९	० ३०	० २९
	१२१	० २३	० २२		१५०	० ०८	० ०८
	१२२	० २३	० २२		१५१	० ३७	० ३५
	१२३	० १६	० १५		१५२	० १८	० १७
	१२४	० ०२	० ०२		१५३	० ३२	० ३०
	१२५	० ०२	० ०२		१५४	० १०	० १०
	१२६	० २२	० २१		१५८	० ०६	० ०६
	१२७	० १५	० १४				
	१२८	० ११	० १०				
एकूण . .	२५	६ १४	५ ८५	एकूण . .	१५	३ ५८	३ ४१
सरळ विमोचक डावा-१०	१४०	० ३५	० ३३	सरळ विमोचक डावा-११	६८७/१/१	० २६	० २५
सा. क्र. २१९० मी.	१३९	० ०८	० ०८	सा. क्र. २२८० मी.	६८७/१/३	० १३	० १२
	१३८/१	० ०२	० ०२		६८७/२/१	० १९	० १८
	१३८/३	० ०२	० ०२		६८७/२/३	० १७	० १६
	१३६/१	० १९	० १८		६८४/१	० ३०	० २९
	१३५	० १८	० १७		६८३/१	० ३०	० २९
	१३७/१	० ०९	० ०९		६८०/१	१ ३५	१ २८
	१३७/३	० ०५	० ०५		६८६	० १०	० १०
एकूण . .	८	० ९८	० ९४		६७८	० २१	० २०
		कन्हेरी			६७७/१	० ४८	० ४६
सरळ विमोचक डावा-१०	६८८	० ५३	० ५०		६७७/२	० ७२	० ६८
सा. क्र. २१९० मी.	६८९	० ३७	० ३५		६७६	० ३३	० ३१
	६९०/१/१	१ २०	१ १४		६७५	० ३२	० ३०
	६९०/२/१	० ५०	० ४८		६८१	० २४	० २३
	६९०/२/२	० ३१	० २९		६८२	० १५	० १४
	६९०/३/१	० ५०	० ४८		६९१	० ०८	० ०८
	६९०/४/१	० ५०	० ४८		६९२/१	० ३७	० ३५
	६९०/५/१	० ९६	० ९१		६९२/२	० ७४	० ७०
	७५७	० १९	० १८		६९२/३	० १८	० १७
एकूण . .	२६	५ ०६	४ ८१		६७३	० ४९	० ४७
					६७२	१ २२	१ १६
एकूण . .	३४	६ ०४	५ ७५	एकूण . .	६९३	१ १२	१ ०६
एकूण . .	३४	६ ०४	५ ७५	एकूण . .	३३	९ ४५	८ ९८

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
		ईसापूर			१९४	० २४	० २४
सरळ विमोचक डावा-१२	१५६	० १७	० १६	१९५	० २८	० २८	
सा. क्र. २४०० मी.	१५७	० १७	० १६	१९७	० ३०	० ३०	
				१९८	० ३६	० ३६	
एकूण . .	२	० ३४	० ३२	१९९	० २८	० २८	
				२००	० ३५	० ३५	
एकूण . .	४२१ ००	१५४ ३७	१४६ ८७	२०१	० ३०	० ३०	
				२०२	० २०	० २०	
नेरला मुख्य कालव्याच्या साखळी क्रमांक १९६५० मी. वरून निर्गमित				२०३	० २०	० २०	
कनेरी लघु कालवा क्रमांक १.							
		डोंगरगाव		एकूण . .	२०	१३ १९	१० ७६
विमोचक स्थळ	२०४	० ३०	० ३०				
क्र. ओ-१	२०५	१ ५०	१ ३०	विमोचक स्थळ	१८९	१ १४	० ३०
	२०६/१	१ ३२	१ ३२	क्र. ओ-३	२०८/१	१ ७०	१ ७०
	२०६/२	० ४०	० ४०		२०८/२	० ५६	० ५६
	२०७	० ७२	० ७२		२०८/३	२ ७७	२ ७७
	२४६/१	१ ०२	१ ०२		२०८/४	० ५१	० ५१
	२४८	० ४१	० ४१		२०८/५	१ ७०	१ ७०
	२४९/१	१ ४८	१ ४८		२२०	१ ८८	१ ८८
	२४९/३	० २०	० २०		२२१	० ८७	० ८७
	२५०	० ०६	० ०६		२२२/१/१	० ९१	० ९१
	२५१	० ३८	० ३८		२४६/२	० २०	० २०
	२५२	० ७३	० ७३				
	२५३/१	० ६५	० ६५	एकूण . .	१०	१२ २४	११ ४०
	२५४/१	० १४	० १४				
	२५४/३	० ५०	० ५०	विमोचक स्थळ	१२९	१ ६२	१ ६२
	२५५/१	० २७	० २७	क्र. ओ-४	१३०/१	२ २१	२ २१
	२५६/२/१	० १६	० १६		१३०/२	० ८९	० ८९
					१३२	० ६०	० ६०
एकूण . .	१७	१० २४	१० ०४		१३३	० ५५	० ५५
					१३४	१ ००	१ ००
विमोचक स्थळ	१३१	१ ५४	१ ५४		१३५	० ९४	० ४०
क्र. ओ-२	१८५	१ ६४	० ४१		१४०/१	० २९	० २९
	१८६	० ८१	० ५१		१४०/२	० २०	० २०
	१८७	२ ०६	१ ५०		१४०/३	० २८	० २८
	१८८/१	० २१	० २१		१४१	० ५४	० ५४
	१८८/२	१ ८४	१ ८४		१४२	० ४०	० ४०
	१८९	१ १४	० ८०		१४३	० ९२	० ९२
	१९०	० २६	० २६		१४४	१ २७	१ २७
	१९१	० ३१	० ३१		१४५	० ६९	० ५०
	१९२	० ५९	० ५९				
	१९३	० २८	० २८	एकूण . .	१५	१२ ४०	११ ६७



अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
विमोचक स्थळ	९३	० ४५	० ४५		२११/२/१	० १९	० १९
क्र. ओ-५	९४	० ४७	० ४७		२११/२/२	० २०	० २०
	९५/१	१ ०५	० ३६		२११/२/३	० ६१	० ६१
	९५/२	१ ०५	० ४८		२१२/१	० २७	० २७
	९५/३	१ ०५	१ ०५		२१२/२/३	० २९	० २९
	९६	० ७१	० ३६		२१३	० १८	० १८
	९७	० ४०	० ४०		२१४	० २९	० २९
	९८	० ३६	० ३६		२१५	० १२	० १२
	९९/१	० २४	० २४		२१६	० १०	० १०
	९९/२	० २४	० २४		२१९/१	१ ३०	१ ३०
	१००	० ३६	० ३६		२१९/१/१	० ९३	० ९३
	१०१/१	० ७३	० ७३		२१९/२/२	० ५०	० ५०
	१०१/२	० ७२	० ७२		२१९/२/३	० ४७	० ४७
	१०२	० ७६	० ७६		२१९/२/२/१	० ९४	० ९४
	१०३	० ०४	० ०४				
	१०४	० ०४	० ०४				
	१०५	० ३९	० ३९	एकूण . .	२७	११ ९०२	१० ८४२
	१०६	० १९	० १९				
	१०७	० २०	० २०	एकूण . .	११५	७३ ५३	६६ ६६
	१०८	१ ५३	१ ५३				
	१०९	० ५७	० ५७	नेरला मुख्य कालवा वरून निर्गमित कनेरी वितरिका वरून निर्गमित			
	११०	० ५६	० ५६	साखळी क्रमांक ४५० मी. वरील कनेरी लघु कालवा क्रमांक २.			
	१११	० २३	० २३	कनेरी			
	११२	० ११	० ११	विमोचक स्थळ	८२५	१ ६९	१ ६९
	११३	० ११	० ११	क्र. ओ-१अ	८२७	१ ०७	१ ०२
	१२८	१ ००	१ ००		८२८	१ ४४	१ ३७
					९१२	० ००	० ००
एकूण . .	२६	१३ ५६	११ ९५		९१३	० ०९	० ०९
					९१४	० ८१	० ७७
विमोचक स्थळ	१०८	१ ५३	१ ५३		९१५	० ००	० ००
क्र. ओ-६	१२३	० ०५	० ०५		९१६	० ४४	० ४२
	१२५	० ०६	—		९१७/१	० १०	० १०
	१२६	० ०२	० ०२		९१७/२	० ४०	० ३८
	१२७	० २०	० २०		९१८/१	० ३७	० ३५
	१२८	१ ४५	० ४५		९१८/२	० ३२	० ३०
	२०९/१/अ	० ४३२	० ४३२		९१९	० ३२	० ३०
	२०९/१/ब	० ३७	० ३७		९२०	० ४०	० ३८
	२०९/२	० ३७	० ३७		९२१	० २६	० २५
	२१०/१	० ३८	० ३८		९२२	० २३	० २२
	२१०/२	० २०	० २०				
	२११/१/१	० ३६	० ३६	एकूण . .	१६	७ ९४	७ ५४
	२११/१/२	० ०९	० ०९				

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
विमोचक स्थळ	८१९/२/१	० २५	० २४		८१९/१	० ३१	० २९
क्र. ओ-१	८१९/२/२	० २६	० २५		८२०	१ २१	१ १५
	८१९/२/३	० २५	० २४		८२१	० ५०	० ४८
	८१९/२/४	० २५	० २४		८२२/१	० ४७	० ४५
	८१९/३	१ ३४	१ २७		८२२/२	० ४७	० ४५
	८२३	१ ०१	० ९६		९३६	० ५१	० ४८
	८२४/१	० ३५	० ३३		—	—	—
	८२४/२	० ८९	० ८५	एकूण . .	१८	९ ३४	८ ८७
	८२४/३	० ५४	० ५१		—	—	—
	८२४/४	० २२	० २१	विमोचक स्थळ	९३७	१ ७७	१ ६८
	८२६/१	० ६७	० ६४	क्र. ओ-३	९३८/१	० २१	० २०
	८२६/२	० ४०	० ३८		९३८/२	० २०	० १९
	९२३	० २८	० २७		९३८/३	० ३०	० २९
	९२४	० १२	० ११		९३९	० ५१	० ४८
	९२५/१	० ६१	० ५८		९४०	० ६१	० ५८
	९२५/२	० १४	० १३		९४२/१	० ५२	० ४९
	९२६	० ०३	० ०३		९४२/२	० ३८	० ३६
	९२७	० ०३	० ०३		९४३	० ५१	० ४८
	९२८	० १०	० १०		९४४/१	० ८२	० ७८
	९२९	० १०	० १०		९४४/२	० ३०	० २९
	९३०	० १८	० १७		९४५	० १३	० १२
	९३१	० १०	० १०		९४६/१	० ७९	० ७५
	९३२	० १७	० १६		९४६/२/१	० ७३	० ६९
	९३३	० ४२	० ४०		९४७	० २५	० २४
	९३४	० ०६	० ०६		९४८	० ३२	० ३०
	९३५/१	१ ६०	१ ५२		९४९	० ३७	० ३५
	९३५/२	० २३	० २२		—	—	—
एकूण . .	२७	१० ६०	१० ०७	एकूण . .	१८	८ ७२	८ २८
	—	—	—		—	—	—
विमोचक स्थळ	८०८	० ६२	० ५९	विमोचक स्थळ	९५१	० ८४	० ८०
क्र. ओ-२	८०९	० ३५	० ३३	क्र. ओ-४	९५०	० १२	० ११
	८१०	० ४०	० ३८		९५२	० २०	० १९
	८११	० ९६	० ९१		९५३	० ३४	० ३२
	८१२	० ३५	० ३३		९५४/१	० २७	० २६
	८१३/१	० ३८	० ३६		९५४/२	० २६	० २५
	८१३/२	० ३७	० ३५		९५५	० १९	० १८
	८१४	० ७६	० ७२		९५६	० ००	० ००
	८१५	० ५९	० ५६		९५८/१	० ८०	० ७६
	८१६	० ३६	० ३४		९५८/२	० २२	० २१
	८१७/१	० १३	० १२		९५८/३	० ८६	० ८२
	८१७/२	० ६०	० ५७		९५८/४	१ ०६	१ ०१
					९५८/५	० ८६	० ८२

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	९५८/६	१ ०६	१ ०१		७११	० ७०	० ६७
	९५८/७	० २०	० १९		७१२	० २३	० २२
	९५८/८	० २०	० १९		७१३	० २७	० २६
	९५८/९	० २०	० १९		७१४	३ ६६	३ ४८
	९५९/१	० ०८	० ०८		७१५	० ००	० ००
	९५९/२	० ६७	० ६४		७१६	० ४०	० ३८
	९५९/३	० २५	० २४		७१७	० ३६	० ३४
					७१८	० २५	० २४
एकूण . .	१९	८ ६८	८ २५		७१९	० ३२	० ३०
					७२०	० ३४	० ३२
विमोचक स्थळ	६५१	० २५	० २४		७२१	० ३४	० ३२
क्र. ओ-५	६५२	० ३०	० २९		७२२	० १०	० १०
	७२३	० ६८	० ६५				
	७२४/१	० ७०	० ६७		एकूण . .	२३	९ ६३
	७२४/२	० ०२	० ०२				
	७२५	० २४	० २३		विमोचक स्थळ	६६३/१	० २५
	७२६	० ५७	० ५४		क्र. ओ-७	६६३/२	० २२
	७२७/१	० १८	० १७			६६३/३	० २२
	७२७/२	० ५०	० ४८			६६४/१	० ४८
	७२८	२ ९१	२ ७६			६६४/३/१	० ३१
	७३१	० ००	० ००			६६४/३/२	० ५४
	७३२	० ००	० ००			६६४/३/३	० ३२
	७३३	० ००	० ००			६६५/१	० २२
	७३४	० ९४	० ८९			६६५/२	० २०
	७३५	० ९९	० ९४			६६६	० २६
	७३६	० १८	० १७			६६७	० ६१
	७३७	० ००	० ००			६६८/१	० ३०
	७३८	० ३१	० २९			६६८/२	० ३१
						६६९	० ८१
एकूण . .	१८	८ ७७	८ ३३			६७०	१ ००
						६७१	० ००
विमोचक स्थळ	७००	० २०	० १९			६९४	० ५५
क्र. ओ-६	७०१	० ३२	० ३०			६९५	० ३०
	७०२	० १०	० १०			६९६	० ५२
	७०३	० ३२	० ३०			६९७	० ५७
	७०४	० ३८	० ३६			६९८	० ५७
	७०५	० २३	० २२			६९९	० ८१
	७०६	० १३	० १२				
	७०७	० ०६	० ०६		एकूण . .	२१	९ ३७
	७०८	० २०	० १९				
	७०९	० ४८	० ४६				
	७१०	० २४	० २३				

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
विमोचक स्थळ	६५४	० ३४	० ३२	विमोचक स्थळ	५०९	० ८८	० ८४
क्र. ओ-८	६५५	० ३४	० ३२	क्र. ओ-१०	५१०	० २४	० २३
	६५६	० ३५	० ३३		५११	० २४	० २३
	६५७	० २७	० २६		५१२	० २६	० २५
	६५८	० १०	० १०		५१३	० ८२	० ७८
	६५९/१	० २३	० २२		५१४	० २४	० २३
	६५९/२	० ०९	० ०९		५१५	० ०४	० ०४
	६६०	० १०	० १०		५१६	० ०८	० ०८
	६६१/१	७ ९६	७ ५६		५१७	० ०४	० ०४
	६६१/२	० ३२	० ३०		५१८	० १०	० १०
	६६२	० २७	० २६		५३१	२ ५४	२ ४१
					५३२/१	० ५९	० ५६
एकूण . .	११	१० ३७	९ ८५		५३२/२	० ५९	० ५६
					५३३/१	० ४८	० ४६
विमोचक स्थळ	४८९/१	१ २५	१ १९		५३३/२	० ४४	० ४२
क्र. ओ-९	४९०	० ७४	० ७०		५३३/३	० ४८	० ४६
	४९१/१	० २०	० १९		५३४	० ४१	० ३९
	४९१/२	१ १५	१ ०९	एकूण . .	१७	८ ४७	८ ०५
	४९१/३	० २०	० १९				
	४९१/४	० २१	० २०	विमोचक स्थळ	३०७	० ४५	० ४३
	४९२/१/१	१ ४८	१ ४१	क्र. ओ-११	३०८	० ४५	० ४३
	४९२/२	० ०२	० ०२		३०९	० ४५	० ४३
	४९३	१ ३५	१ २८		३१०	० ४५	० ४३
	४९४	० १५	० १४		४२४	० ४७	० ४५
	४९५	० १९	० १८		४२५	० ९७	० ९२
	४९६	० १८	० १७		४४०	१ ३०	१ २४
	४९७	० १५	० १४		५१९	० २०	० १९
	४९८	० २४	० २३		५२०	० ९१	० ८६
	५००	० ३९	० ३७		५२४	१ ५०	१ ४३
	५०१	० ०१	० ०१		५२५	० २३	० २२
	५०२	० ०५	० ०५		५२६	० २१	० २०
	५०३	० ०५	० ०५		५२७	० १८	० १७
	५०४	० ०५	० ०५		५२८	० ०६	० ०६
	५०५	० १३	० १२		५२९	० ५९	० ५६
	५०६	० २०	० १९		५३०	० ५०	० ४८
	५०७	० ४०	० ३८	एकूण . .	१६	८ ९२	८ ४७
	५०८	० ७८	० ७४				
एकूण . .	२३	९ ५७	९ ०९	विमोचक स्थळ	४८०	१ ०५	१ ००
				क्र. ओ-१२	४८१/१	० ८१	० ७७
					४८१/२	० २४	० २३

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	४८२/१	० २९	० २८		४७२/१	० ४८	० ४६
	४८२/१/१	० ९६	० ९१		४७२/२	० २०	० १९
	४८२/२	० २०	० १९		४७३	० ७३	० ६९
	४८२/३/१	० ३२	० ३०		४७८/१	० ०६	० ०६
	४८२/३	० ६६	० ६३		४७८/२/१/१	० ५८	० ५५
	४८२/४	० २७	० २६		४७८/२/१/२	० ४४	० ४२
	४८३	२ २४	२ १३		४७८/२/२	० २७	० २६
	४८४	० १६	० १५		४७८/२/३	० २०	० १९
	४८५	० ४४	० ४२				
	४८६	० ४१	० ३९	एकूण . .	२०	८ ७७	८ ३३
	४८७	० ९१	० ८६				
	४८८/१	० ८१	० ७७	विमोचक स्थळ	४०४	० ४०	० ३८
	४८८/२	० ०९	० ०९	क्र. ओ-१५	४०९	० १२	० ११
					४१०	० १२	० ११
एकूण . .	१६	९ ८६	९ ३७		४२६	० २३	० २२
					४२७	० २२	० २१
विमोचक स्थळ	४५१	० २०	० १९		४२८	० २२	० २१
क्र. ओ-१३	४५२	० २०	० १९		४२९/१	० २१	० २०
	४५३	० २१	० २०		४२९/२	० ०७	० ०७
	४५४	० २६	० २५		४३०	० २६	० २५
	४५५/१	२ ०६	१ ९६		४३१	० २१	० २०
	४५६/१	१ ३३	१ २६		४३२/१	० १४	० १३
	४५६/२	१ ०१	० ९६		४३२/२	० १४	० १३
	४७४	० ०८	० ०८		४३३	० १४	० १३
	४७५	० २१	० २०		४३४/१	० ०८	० ०८
	४७६	० २१	० २०		४३४/२	० १४	० १३
	४७७	१ ४१	१ ३४		४३४/३	० १५	० १४
	४७९/१	१ १९	१ १३		४३५	० १५	० १४
	४७९/२	१ २४	१ १८		४३६	० २२	० २१
					४३७	० ०४	० ०४
एकूण . .	१३	९ ६१	९ १३		४३८	० १८	० १७
					४३९	० २४	० २३
विमोचक स्थळ	४६१/२	० ३५	० ३३		४४१	० १०	० १०
क्र. ओ-१४	४६३	० ५४	० ५१		४४२	० ५७	० ५४
	४६४	० ५२	० ४९		४४३/१	० ३२	० ३०
	४६५	० ३७	० ३५		४४३/२	० ३१	० २९
	४६६	० ३८	० ३६		४४४	० २४	० २३
	४६७	० २६	० २५		४४५	० ५७	० ५४
	४६८	१ ३३	१ २६		४४६	० १६	० १५
	४६९	० ३३	० ३१		४४७	० ४१	० ३९
	४७०	० ८१	० ७७		४४८	० २६	० २५
	४७१	० ९२	० ८७		४४९	० २४	० २३

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	४५०	० ४४	० ४२		४१२	० १८	० १७
	४५५/२	० ४०	० ३८		४१३	० २५	० २४
	५२१/१	० ०६	० ०६		४१४	० १६	० १५
	५२१/२	० ०४	० ०४		४१५	० २०	० १९
	५२१/३	० ५२	० ४९		४१६	१ ०७	१ ०२
	५२२/१	० ०४	० ०४		४१७	० १६	० १५
	५२२/२	० ०४	० ०४		४१८	१ ४७	१ ४०
	५२३	० ११	० १०		४१९	० २८	० २७
					४२०	० ४७	० ४५
एकूण . .	३९	८ ५१	८ ०८		४२१	० ३३	० ३१
					४२२	० १४	० १३
विमोचक स्थळ	३९४	१ ३९	१ ३२		४२३/१	१ १९	१ १३
क्र. ओ-१६	३९५	० ९१	० ८६		४२३/२	० ५५	० ५२
	३९६	० १३	० १२				
	३९७/१	० ५०	० ४८	एकूण . .	२२	९ ७७	९ २८
	३९७/२	० १६	० १५				
	३९७/३	० २०	० १९	विमोचक स्थळ	२	० ३०	० २९
	३९७/४	० ४६	० ४४	क्र. ओ-१८	४/१	० २१	० २०
	३९७/५	० ३४	० ३२		४/२	० ४०	० ३८
	३९७/६	० ५१	० ४८		४/३	० २०	० १९
	३९८	० २३	० २२		५	१ ४१	१ ३४
	३९९	० ०८	० ०८		६	० ८१	० ७७
	४००	० ५६	० ५३		७	० ३२	० ३०
	४५७/१	० ५२	० ४९		८	० ४७	० ४५
	४५७/२	१ ०९	१ ०४		९/१/१	० २४	० २३
	४५८	० २४	० २३		९/१/२	० ४०	० ३८
	४५९	१ ००	० ९५		९/२	० ७६	० ७२
	४६०	० ३५	० ३३		१०	० ६९	० ६६
	४६१/१	० ३३	० ३१		११	० ६९	० ६६
	४६२	० ७२	० ६८		१२	० ८०	० ७६
					१३/१	० ६३	० ६०
एकूण . .	१८	९ ००	८ ५५		१३/२	० ३७	० ३५
					१४	० ३६	० ३४
विमोचक स्थळ	४०१	० १०	० १०		९१०	० ३०	० २९
क्र. ओ-१७	४०२	० ४७	० ४५		९११	० ३२	० ३०
	४०३/१	० ४८	० ४६				
	४०३/२	० ४०	० ३८	एकूण . .	१९	९ ६८	९ २०
	४०५	० ५९	० ५६				
	४०६	० ६४	० ६१	विमोचक स्थळ	३	० २३	० २२
	४०७	० २७	० २६	क्र. ओ-१९	५	० ५५	० ५२
	४०८	० २४	० २३		२६/१	० ६४	० ६१
	४११	० १३	० १२		२६/२/१	२ ४९	२ ३७

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	२६/२/२	० ४०	० ३८		१२५/४	० २०	० १९
	२७	० २९	० २८		१२५/५	० २०	० १९
	२८/१	१ ५८	१ ५०		१२६	० ८१	० ७७
	२८/२	० २१	० २०		१२७	० २०	० १९
	३१/१	० २६	० २५		१२८	० ८२	० ७८
	३१/२	० ४०	० ३८		१३६	१ ००	० ९५
	३२/१/१	० ७५	० ७१				
	३२/१/२	० ४०	० ३८	एकूण . .	३२	११ ३४	१० ७७
	३२/२	० ०८	० ०८				
	३३	१ ०८	१ ०३	विमोचक स्थळ	१३४	० ७९	० ७५
	३४/१	० ०२	० ०२	क्र. ओ-२१	१३५	० ५५	० ५२
	३४/२	० १५	० १४		१३७	१ ०१	० ९६
	३४/३	० ०१	० ०१		१३८	० ८१	० ७७
					१३९	१ ४१	१ ३४
एकूण . .	१७	९ ५४	९ ०६		१४०	० ८६	० ८२
					१४१	० ५१	० ४८
विमोचक स्थळ	१०५/१	० ३२	० ३०		१४२	० ५२	० ४९
क्र. ओ-२०	१०५/२	० २०	० १९		१४३	० २८	० २७
	१०५/३	० २०	० १९		१४४	० ९७	० ९२
	१०६	० ६१	० ५८		१४५	० ३९	० ३७
	१०७	० ६३	० ६०		१४६/१	० ४६	० ४४
	१०८	० ६३	० ६०		१४६/२	० ४६	० ४४
	१०९	० ०८	० ०८		१४७	० ४४	० ४२
	११०	० २०	० १९		१४८	१ ०८	१ ०३
	१११	० ४३	० ४१		१४९	० ००	० ००
	११२	० २४	० २३		१५०	० १५	० १४
	११३/१	० २०	० १९		१५१	० २७	० २६
	११३/२	० ३७	० ३५		१५२	० २७	० २६
	११४	० २०	० १९				
	११५	० २०	० १९	एकूण . .	१९	११ २३	१० ६७
	११६	० ४९	० ४७				
	११७	० ९८	० ९३	विमोचक स्थळ	५६५	० ०८	० ०८
	११८	० २३	० २२	क्र. ओ-२२	५६६/१	० ३९	० ३७
	११९	० २४	० २३		५६६/२	० २१	० २०
	१२०	० २४	० २३		५६७	० ०६	० ०६
	१२१	० २३	० २२		५६८	० ०६	० ०६
	१२२	० ५८	० ५५		५६९	० ९८	० ९३
	१२३	० ०१	० ०१		५७०	० ३६	० ३४
	१२४	० ००	० ००		५७१/१	० ३२	० ३०
	१२५/१	० २०	० १९		५७१/२	० ३२	० ३०
	१२५/२	० २०	० १९		५७१/३	० ३२	० ३०
	१२५/३	० २०	० १९		५७१/४	० ३२	० ३०

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	५७२	० १५	० १४		६०५	० २१	० २०
	५७३/१	० २४	० २३		६१७/१	० ४१	० ३९
	५७३/२	० ३०	० २९				
	५९७	० ९७	० ९२	एकूण . .	२६	११ १०	१० ५५
	६०६	१ ५४	१ ४६				
	६०७	० ३३	० ३१	विमोचक स्थळ	५५४/१	० ८०	० ७६
	६०८	० ३४	० ३२	क्र. ओ-२४	५५४/२/१	१ १०	१ ०५
	६०९	० २०	० १९		५५४/२/२	१ १०	१ ०५
	६१०	० ७३	० ६९		५५६	० ४६	० ४४
	६११/१	० ७८	० ७४		५५७	० ४६	० ४४
	६११/२	० ००	० ००		५५८	० ९१	० ८६
	६१२	० २४	० २३		५५९/१	० २०	० १९
	६१३	० २३	० २२		५५९/२	० ०६	० ०६
					५६०/१	० ०८	० ०८
					५६०/२	० ०७	० ०७
एकूण . .	२१	९ ४७	९ ००		५६२	० १०	० १०
					५६३	० २५	० २४
विमोचक स्थळ	५६१	० ४९	० ४७		५६४/१	० २८	० २७
क्र. ओ-२३	५७४	० १२	० ११		५६४/२	० ०७	० ०७
	५७५	० १२	० ११		५८०	० ३९	० ३७
	५७६	० ४०	० ३८		५८१	० ४०	० ३८
	५७७	० ९८	० ९३		५८२	० ५६	० ५३
	५७८/१	० ६०	० ५७		५८३	० ५०	० ४८
	५७८/२	० २०	० १९		५८४	० ०२	० ०२
	५७८/३	० २०	० १९		५८५	० ०८	० ०८
	५७९	० ५५	० ५२		५८६	० १४	० १३
	५९२	१ ००	० ९५		५८७	० ०५	० ०५
	५९३	० २०	० १९		५८८	० ०४	० ०४
	५९४	१ ३०	१ २४		५८९	० ३५	० ३३
	५९५	० ५६	० ५३		५९०	० १८	० १७
	५९६	० ८२	० ७८		५९१	० ०८	० ०८
	५९८/१	० २०	० १९				
	५९८/२	१ ०५	१ ००	एकूण . .	२६	८ ७३	८ २९
	५९९/१	० ०८	० ०८				
	५९९/२	० २६	० २५	विमोचक स्थळ	५४८	० ९०	० ८६
	६००	० ४०	० ३८	क्र. ओ-२५	५५०/१	० ५०	० ४८
	६०१	० १२	० ११		५५०/२	० ४०	० ३८
	६०२	० १२	० ११		५५१	० ९०	० ८६
	६०३	० १२	० ११		५५२/१	२ ४५	२ ३३
	६०४/१	० २९	० २८		५५२/२	० १०	० १०
	६०४/२	० ३०	० २९		५५३/१	० ८३	० ७९
					५५३/२/१	० ६२	० ५९



अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	५५३/२/२	० ६३	० ६०
	५५३/२/३	० ६२	० ५९
	५५३/२/४	० २८	० २७
एकूण . .	११	८ २३	७ ८२
विमोचक स्थळ	५४०	० ०९	० ०९
क्र. ओ-२६	५४१	० ०९	० ०९
	५४३	० ०३	० ०३
	५४४	० ०५	० ०५
	५४५/१	० ०८	० ०८
	५४५/२	० ०३	० ०३
	५४६	० ०८	० ०८
	५४७/१	० ७५	० ७१
	५४७/२	० ६०	० ५७
	५४७/३/१	० ४५	० ४३
	५४७/३/२	० २०	० १९
	५४७/४	० ३०	० २९
	५४७/५	० २०	० १९
	५४७/६	० ३०	० २९
	५४७/७	४ ००	३ ८०
	५४७/८	० २०	० १९
	५४७/९	० १५	० १४
	५४७/१०	३ ००	२ ८५
	५४९	० ५२	० ४९
एकूण . .	१९	११ १२	१० ५६
विमोचक स्थळ	५३७	० २०	० १९
क्र. ओ-२७	५३८	० ३१	० २९
	५३९/१	० ६९	० ६६
	५३९/२	० ७५	० ७१
	५४७/१	० ३०	० २९
	५४७/२	० १०	० १०
	५४७/३/१	० १४	० १३
	५४७/३/२	० ०६	० ०६
	५४७/४	० १०	० १०
	५४७/५	० १०	० १०
	५४७/६	० ०४	० ०४
	५४७/७	२ ००	१ ९०

अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	५४७/८	० ०३	० ०३
	५४७/९	० ०७	० ०७
	५४७/१०	१ ००	० ९५
एकूण . .	१५	५ ८९	५ ६०
एकूण . .	५६०	२६२ २३	२४९ ११
पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . .	१०९६	४९० १३	४६२ ६४
कालवनिहाय गोषवारा			
प्रकल्पाचे नाव—नेरला उपसा सिंचन योजना, ता. अंबाडी, जिल्हा भंडारा.			
प्रस्तावित पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता—नियोजित पाणी वापर संस्था मर्या., कनेरी, संस्था क्रमांक २३.			
अ. क्र.	कालव्याचे नाव	एकूण खसरा संख्या	एकूण सी.सी.ए. आय.सी.ए.
(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर
१	कनेरी वितरिका सरळ विमोचके सा. क्र. २०००० मी.	४२१.००	१५४ ३७
२	कनेरी लघु कालवा क्र. १	११५.००	७३ ५३
३	कनेरी लघु कालवा क्र. २	५६०.००	२६२ २३
पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . .		१०९६.००	४९० १३

गावनिहाय गोषवारा			
अ. क्र.	गावाचे नाव	एकूण खसरा संख्या	एकूण सी.सी.ए. आय.सी.ए.
(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर
१	डोंगरगाव	२७०	१४८ ३६
२	इसापूर	८७	१८ ५८
३	कनेरी	७३९	३२३ २०
पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . .		१०९६.००	४९० १३

## शीर्ष, मध्य, अंत्यनिहाय गोषवारा

अ. क्र. (१)	वर्गवारी (२)	क्षेत्र (३)
		हे. आर
१	शीर्ष क्षेत्र	७३ ५३
२	मध्य क्षेत्र	१५४ ३७
३	अंत्य क्षेत्र	२६२ २३

पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . . ४९० १३

अ. वि. फरकडे,

कार्यकारी अभियंता,

अंबाडी (भंडारा) : गोसीखुर्द उपसा सिंचन विभाग,  
दिनांक ६ नोव्हेंबर २०२०. अंबाडी (भंडारा).

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ९८.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005.

## Notification-III

No. 3336-GLID-DB-WUA-2020.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water Users Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, A. V. Farkade, Executive Engineer, Gosikhurd Lift Irrigation Division, Ambadi (Bhandara), Distt. Bhandara hereby delineate Area of Operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the offices of concerned *Gram Panchayat*, Tahasil Office, Irrigation Section, Sub-Division, Division Office and at other Prominent Public Places.

Now, therefore, I, A. V. Farkade, Executive Engineer, Gosikhurd Lift Irrigation Division, Ambadi (Bhandara), Distt. Bhandara also hereby declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and system of supply of water through Water Users Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part there of, may within 30 days from the date of publication of this

notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Gosikhurd Lift Irrigation Circle, Ambadi, Distt. Bhandara.

## SCHEDULE

**Name of Project :** Nerla Lift Irrigation Scheme,  
Ambadi, Dist. Bhandara.

**Name and Address of the WUA :** Water User's  
Association, Kaneri, WUA No. 23.

Direct Outlet  
No.Villagewise  
WUA's Area

	Survey No. (2)	Area in C. C. A. (3) H. A.	Area in I. C. A. (4) H. A.
(1)			
Kaneri Distributory at R. D. 20000 M. of Main Canal Kaneri			
DOL-1	839	0 68	0 65
RD 90 M.	840/1/1	1 10	1 05
	840/2/1/1	1 35	1 28
	840/3	0 40	0 38
	893/1	0 29	0 28
	893/2	0 29	0 28
	893/3	0 29	0 28
	894	0 76	0 72
	895	0 34	0 32
	833	0 34	0 32
	897	0 77	0 73
Total . .	11	6 61	6 29
DOR-1 RD 90 M.	841/1	0 16	0 15
	841/2	0 81	0 77
	841/3	0 25	0 24
	841/4	0 40	0 38
	842/1/1	0 30	0 29
	842/3	0 20	0 19
Total . .	6	2 12	2 02
DOL-2 RD 300 M.	835/1	0 50	0 48
	834/1	0 23	0 22
	834/2	0 65	0 62
	896/1	0 51	0 48
	896/2/1	0 23	0 22
	896/2/2	0 22	0 21
	896/3	0 33	0 31
	896/4	0 18	0 17
	830/1	0 81	0 77
	830/2	0 81	0 77
	903	0 81	0 77
Total . .	11	5 28	5 02

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		H. A.	H. A.			H. A.	H. A.
	Dongargaon				265/1/1	0 66	0 63
DOR-2	256/2/1	0 16	0 15		265/1/2	0 32	0 30
RD 570 M.	256/3	0 24	0 23		265/2	0 36	0 34
	247/1	0 68	0 65		266/1	0 63	0 60
	247/2/1	0 20	0 19		266/2	0 62	0 59
	247/2/2	0 38	0 36		-----	-----	-----
	245/1	0 20	0 19	Total . .	14	6 37	6 05
	245/1	0 31	0 29		-----	-----	-----
	245/2/1	0 39	0 37	DOL-5	262/1/1	0 87	0 83
	245/2/2	0 48	0 46	RD 825 M.	262/2	0 21	0 20
	245/2/3	0 80	0 76		269/1	0 25	0 24
	245/2/4	0 40	0 38		269/2	0 45	0 43
	241/1	0 33	0 31		268	0 81	0 77
	241/2	0 45	0 43		270/1	0 12	0 11
	241/3	0 78	0 74		270/3	0 84	0 80
	242	1 08	1 03		274	0 92	0 87
	244	0 08	0 08		276	0 91	0 86
	243	0 10	0 10		275	0 78	0 74
	219/1	1 30	1 24		267/1	0 38	0 36
	219/2/2	0 50	0 48		267/2	0 39	0 37
	219/2/2/1	0 94	0 89		278/1	0 29	0 28
	219/2/3	0 47	0 45		278/2	0 30	0 29
	219/B/1	0 93	0 88		-----	-----	-----
	222/1/2	0 91	0 86	Total . .	14	7 52	7 15
	222/2	1 62	1 54		-----	-----	-----
	222/3	0 03	0 03			Kaneri	
	222/4	0 03	0 03	DOL-5	802	0 63	0 60
	215	0 12	0 11	RD 825 M.	803	0 70	0 67
	216	0 10	0 10		804/1	0 43	0 41
Total . .	28	14 01	13 33		804/2	0 42	0 40
	-----	-----	-----		805	0 72	0 68
	Kaneri				-----	-----	-----
DOL-3	829/1/1	0 37	0 35	Total . .	5	2 90	2 76
RD 450 M.	829/1/2	0 25	0 24		-----	-----	-----
	829/2	0 40	0 38	Total . .	19	10 42	9 91
	829/3	0 20	0 19		-----	-----	-----
	829/4	0 23	0 22			Dongargaon	
	829/5	0 43	0 41	DOR-3	271/1	0 42	0 40
	829/6	0 62	0 59	RD 825 M.	317	0 28	0 27
Total . .	7	2 50	2 38		315/1	0 15	0 14
	-----	-----	-----		315/3	0 21	0 20
	Dongargaon				319/1	0 15	0 14
DOL-4	259/1	0 20	0 19		321/1/1	0 12	0 11
RD 570 M.	259/2	0 20	0 19		321/2/1	0 18	0 17
	258	0 41	0 39		321/3	0 22	0 21
	257/1	0 61	0 58		318	1 02	0 97
	257/3	0 12	0 11		367/1	0 20	0 19
	261	0 40	0 38		325/1	0 42	0 40
	260	0 41	0 39		325/3	0 07	0 07
	263	0 62	0 59		323	0 20	0 19
	264	0 81	0 77		240	2 19	2 08

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.
	238	0 33	0 31		783	0 33	0 31
	237	0 19	0 18		739	0 10	0 10
	324	0 79	0 75		782	0 25	0 24
	322	0 14	0 13		788	0 60	0 57
	222/1/1	0 91	0 86		785	0 26	0 25
	222/1/2	0 91	0 86		784	0 22	0 21
	222/2	1 62	1 54		786	0 24	0 23
	222/3	0 03	0 03		787	0 14	0 13
	222/4	0 03	0 03		-----	-----	-----
	222/5	0 55	0 52	Total . .	23	8 54	8 13
	235	0 83	0 79		-----	-----	-----
	233	0 10	0 10	Total . .	38	14 35	13 66
	334	0 99	0 94		-----	-----	-----
	232	0 10	0 10			Dongargaon	
	236	0 06	0 06	DOL-7	320	0 20	0 19
	-----	-----	-----	RD 1170 M.	311/1	0 53	0 50
Total . .	29	13 41	12 74		311/2/1	0 54	0 51
	-----	-----	-----		311/3	0 44	0 42
DOL-6	316/1	0 08	0 08		311/4	0 78	0 74
RD 1050 M.	316/3	0 09	0 09		315/5	0 21	0 20
	314	0 16	0 15		311/6/1	0 13	0 12
	272/1	0 28	0 27		311/6/3	0 40	0 38
	313	0 13	0 12		304	0 72	0 68
	312	0 28	0 27		305	0 02	0 02
	302	0 40	0 38		306	0 22	0 21
	303	0 36	0 34		307	0 20	0 19
	301	0 48	0 46		282	0 08	0 08
	277/1	0 54	0 51		283	0 08	0 08
	277/2	0 23	0 22		284	0 08	0 08
	279	0 53	0 50		285	0 48	0 46
	280/1	1 75	1 66		287	0 48	0 46
	280/2	0 30	0 29		286	0 49	0 47
	280/3	0 20	0 19		281/1/1	0 37	0 35
	-----	-----	-----		281/1/2	0 67	0 64
Total . .	15	5 81	5 53		281/1/3	0 67	0 64
	-----	-----	-----		281/2	0 56	0 53
		Kaneri			-----	-----	-----
DOL-6	801	1 20	1 14	Total . .	22	8 35	7 95
RD 1050 M.	800	1 19	1 13		-----	-----	-----
	791	0 19	0 18			Kaneri	
	790	0 21	0 20	DOL-7	789	0 21	0 20
	806/1	0 61	0 58	RD 1170 M.	792	0 25	0 24
	806/2	0 25	0 24		793	0 25	0 24
	806/3	0 20	0 19		794	0 15	0 14
	806/4	0 22	0 21		795	0 37	0 35
	806/5	0 61	0 58		796	0 77	0 73
	807/1	0 37	0 35		797	0 62	0 59
	807/2	0 56	0 53		798	0 15	0 14
	807/3	0 20	0 19		799	0 16	0 15
	807/4	0 21	0 20		772	0 25	0 24
	780	0 08	0 08		773	0 11	0 10
	781	0 30	0 29				

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		H. A.	H. A.			H. A.	H. A.
	774	0 09	0 09		293	0 23	0 22
	775	0 08	0 08		294	0 30	0 29
	776	0 05	0 05		288	0 52	0 49
	777	0 03	0 03		289	0 18	0 17
	778	0 05	0 05		290	0 18	0 17
	779	0 08	0 08		295	0 24	0 23
	741/1	0 63	0 60		296	0 22	0 21
	741/2	0 22	0 21		-----	-----	-----
	742	0 66	0 63	Total . .	20	10 09	9 58
	743	0 04	0 04		-----	-----	-----
	744	0 44	0 42			Kaneri	
	745	0 79	0 75	DOL-8	770/1	1 48	1 41
	746	0 40	0 38	RD 1530 M.	770/2	0 21	0 20
	747	0 20	0 19		770/3	0 20	0 19
	748	0 38	0 36		762/1	0 50	0 48
	749	0 09	0 09		762/2	0 90	0 86
	-----	-----	-----		761/1	0 29	0 28
Total . .	27	7 52	7 17		761/2	0 37	0 35
	-----	-----	-----		760	0 30	0 29
Total . .	49	15 87	15 12		758/1	0 35	0 33
	-----	-----	-----		758/2	0 34	0 32
					759	0 30	0 29
	Dongargaon				756/1	0 20	0 19
DOR-4	326	0 32	0 30		756/2	0 22	0 21
RD 1170 M.	308/1	0 79	0 75		755	0 07	0 07
	309/1	0 49	0 47		751/1	0 31	0 29
	310	0 31	0 29		751/2	0 53	0 50
	300/1/1/1	0 91	0 86		750	0 07	0 07
	300/1/1/3	0 40	0 38		752/1	0 29	0 28
	300/1/2	2 52	2 39		752/2	0 28	0 27
	300/2/1/1	1 41	1 34		753	0 49	0 47
	300/2/2/1	0 29	0 28		754	0 49	0 47
	298	0 14	0 13		755	0 50	0 48
	299/1	1 22	1 16		771	0 12	0 11
	299/2	0 20	0 19		769	0 30	0 29
	297	0 27	0 26		764	0 34	0 32
	-----	-----	-----		765	0 50	0 48
Total . .	13 00	9 27	8 80		767/1	0 15	0 14
	-----	-----	-----		767/2	0 17	0 16
DOL-8	300/1/1/1	0 91	0 86		771	0 12	0 11
RD. 1530 M.	300/1/1/3	0 40	0 38		766	0 60	0 57
	300/1/2	2 52	2 39		-----	-----	-----
	300/2/1/1	1 41	1 34	Total . .	30	10 99	10 48
	300/2/2/1	0 29	0 28		-----	-----	-----
	372/1/1	0 35	0 33	Total . .	50	21 08	20 06
	372/1/2	0 20	0 19		-----	-----	-----
	372/1/3	0 38	0 36			Isapur	
	372/1/4	0 39	0 37				
	372/2/1	0 60	0 57	DOL-9	93/1	0 34	0 32
	372/2/2	0 26	0 25	RD 1770 M.	93/2/A	0 42	0 40
	291	0 19	0 18		93/2/B	0 10	0 10
	292	0 32	0 30		93/3	0 31	0 29

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		H. A.	H. A.			H. A.	H. A.
	94/1	0 21	0 20		117	0 16	0 15
	95/1	0 10	0 10		142	0 08	0 08
	96/1	0 25	0 24		121	0 23	0 22
	97	0 89	0 85		122	0 23	0 22
	98	0 13	0 12		123	0 16	0 15
	99	0 12	0 11		124	0 02	0 02
	100	0 20	0 19		125	0 02	0 02
	101	0 20	0 19		126	0 22	0 21
	102	0 18	0 17		127	0 15	0 14
	103	0 16	0 15		128	0 11	0 10
	104	0 34	0 32		-----	-----	-----
	105	0 27	0 26	Total . .	25	6 14	5 85
	106/1	0 13	0 12		-----	-----	-----
	107/1	0 10	0 10	DOL-10	140	0 35	0 33
	108	0 14	0 13	RD 2190 M.	139	0 08	0 08
	109	0 28	0 27		138/1	0 02	0 02
	110	0 13	0 12		138/3	0 02	0 02
	111	0 13	0 12		136/1	0 19	0 18
	112/1	0 03	0 02		135	0 18	0 17
	112/3	0 08	0 08		137/1	0 09	0 09
	113/1	0 25	0 24		137/3	0 05	0 05
	113/3	0 06	0 06		-----	-----	-----
	114	0 04	0 04	Total . .	8	0 98	0 94
	129/1	0 21	0 20		-----	-----	-----
	129/3	0 19	0 18			Kaneri	
	130/1	0 23	0 22	DOL-10	688	0 53	0 50
	130/3	0 20	0 19	RD 2190 M.	689	0 37	0 35
	131/1	0 05	0 05		690/1/1	1 20	1 14
	131/3	0 21	0 20		690/2/1	0 50	0 48
	132/1	0 08	0 08		690/2/2	0 31	0 29
	132/3	0 28	0 27		690/3/1	0 50	0 48
	133	0 25	0 24		690/4/1	0 50	0 48
	134	0 25	0 24		690/5/1	0 96	0 91
	-----	-----	-----		757	0 19	0 18
Total . .	37	7 54	7 18		-----	-----	-----
	-----	-----	-----	Total . .	26	5 06	4 81
					-----	-----	-----
				Total . .	34	6 04	5 75
					-----	-----	-----
DOR-5	95/1	0 10	0 10			Isapur	
RD1170 M.	87	0 36	0 34				
	88	0 28	0 27				
	89/1	0 10	0 10	DOR-6	141	0 38	0 36
	89/3	1 04	0 99	RD 2190 M.	142	0 08	0 08
	90	1 01	0 96		143	0 08	0 08
	91	0 19	0 18		144	0 32	0 30
	92	0 19	0 18		145	0 35	0 33
	83	0 62	0 59		146	0 38	0 36
	81	0 14	0 13		147	0 44	0 42
	82	0 08	0 08		148	0 14	0 13
	114	0 04	0 04		149	0 30	0 29
	115/1	0 22	0 21		150	0 08	0 08
	115/3	0 22	0 21		151	0 37	0 35
	116	0 17	0 16		152	0 18	0 17
					153	0 32	0 30

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		H. A.	H. A.			H. A.	H. A.
	154	0 10	0 10		250	0 06	0 06
	158	0 06	0 06		251	0 38	0 38
	-----	-----	-----		252	0 73	0 73
Total . .	15	3 58	3 41		253/1	0 65	0 65
	-----	-----	-----		254/1	0 14	0 14
		Kaneri			254/3	0 50	0 50
DOL-11	687/1/1	0 26	0 25		255/1	0 27	0 27
RD 2280 M.	687/1/3	0 13	0 12		256/2/1	0 16	0 16
	687/2/1	0 19	0 18		-----	-----	-----
	687/2/3	0 17	0 16	Total . .	17	10 24	10 04
	684/1	0 30	0 29		-----	-----	-----
	683/1	0 30	0 29	Out Let No.	131	1 54	1 54
	680/1	1 35	1 28	O-2	185	1 64	0 41
	686	0 10	0 10		186	0 81	0 51
	678	0 21	0 20		187	2 06	1 50
	677/1	0 48	0 46		188/1	0 21	0 21
	677/2	0 72	0 68		188/2	1 84	1 84
	676	0 33	0 31		189	1 14	0 80
	675	0 32	0 30		190	0 26	0 26
	681	0 24	0 23		191	0 31	0 31
	682	0 15	0 14		192	0 59	0 59
	691	0 08	0 08		193	0 28	0 28
	692/1	0 37	0 35		194	0 24	0 24
	692/2	0 74	0 70		195	0 28	0 28
	692/3	0 18	0 17		197	0 30	0 30
	673	0 49	0 47		198	0 36	0 36
	672	1 22	1 16		199	0 28	0 28
	693	1 12	1 06		200	0 35	0 35
	-----	-----	-----		201	0 30	0 30
Total . .	33	9 45	8 98		202	0 20	0 20
	-----	-----	-----		203	0 20	0 20
		Isapur			-----	-----	-----
DOL-12	156	0 17	0 16	Total . .	20	13 19	10 76
RD 2400 M.	157	0 17	0 16		-----	-----	-----
	-----	-----	-----	Out Let No.	189	1 14	0 30
Total . .	2	0 34	0 32	O-3	208/1	1 70	1 70
	-----	-----	-----		208/2	0 56	0 56
Total . .	421 00	154 37	146 87		208/3	2 77	2 77
	-----	-----	-----		208/4	0 51	0 51
					208/5	1 70	1 70
Kaneri Minor No. 1 Offtaking from Nerla LIS Main					220	1 88	1 88
Canal @ R.D. 19650 M.					221	0 87	0 87
		Dongargaon			222/1/1	0 91	0 91
Out Let No.	204	0 30	0 30		246/2	0 20	0 20
O-1	205	1 50	1 30		-----	-----	-----
	206/1	1 32	1 32	Total . .	10	12 24	11 40
	206/2	0 40	0 40		-----	-----	-----
	207	0 72	0 72	Out Let No.	129	1 62	1 62
	246/1	1 02	1 02	O-4	130/1	2 21	2 21
	248	0 41	0 41		130/2	0 89	0 89
	249/1	1 48	1 48		132	0 60	0 60
	249/3	0 20	0 20				

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		H. A.	H. A.			H. A.	H. A.
	133	0 55	0 55		128	1 45	0 45
	134	1 00	1 00		209/1/A	0 432	0 432
	135	0 94	0 40		209/1/B	0 37	0 37
	140/1	0 29	0 29		209/2	0 37	0 37
	140/2	0 20	0 20		210/1	0 38	0 38
	140/3	0 28	0 28		210/2	0 20	0 20
	141	0 54	0 54		211/1/1	0 36	0 36
	142	0 40	0 40		211/1/2	0 09	0 09
	143	0 92	0 92		211/2/1	0 19	0 19
	144	1 27	1 27		211/2/2	0 20	0 20
	145	0 69	0 50		211/2/3	0 61	0 61
	-----	-----	-----		212/1	0 27	0 27
Total . .	15	12 40	11 67		212/2/3	0 29	0 29
	-----	-----	-----		213	0 18	0 18
Out Let No.	93	0 45	0 45		214	0 29	0 29
O-5	94	0 47	0 47		215	0 12	0 12
	95/1	1 05	0 36		216	0 10	0 10
	95/2	1 05	0 48		219/1	1 30	1 30
	95/3	1 05	1 05		219/1/1	0 93	0 93
	96	0 71	0 36		219/2/2	0 50	0 50
	97	0 40	0 40		219/2/3	0 47	0 47
	98	0 36	0 36		219/2/2/1	0 94	0 94
	99/1	0 24	0 24		-----	-----	-----
	99/2	0 24	0 24	Total . .	27	11 902	10 842
	100	0 36	0 36		-----	-----	-----
	101/1	0 73	0 73	Total . .	115	73 53	66 66
	101/2	0 72	0 72		-----	-----	-----
	102	0 76	0 76	Kaneri Minor No. 2 Off taking from Kaneri Dy. @ R.D. 450 M.			
	103	0 04	0 04				
	104	0 04	0 04				
	105	0 39	0 39	Out Let No.	825	1 69	1 61
	106	0 19	0 19	O-1 A	827	1 07	1 02
	107	0 20	0 20		828	1 44	1 37
	108	1 53	1 53		912	0 00	0 00
	109	0 57	0 57		913	0 09	0 09
	110	0 56	0 56		914	0 81	0 77
	111	0 23	0 23		915	0 00	0 00
	112	0 11	0 11		916	0 44	0 42
	113	0 11	0 11		917/1	0 10	0 10
	128	1 00	1 00		917/2	0 40	0 38
	-----	-----	-----		918/1	0 37	0 35
Total . .	26	13 56	11 95		918/2	0 32	0 30
	-----	-----	-----		919	0 32	0 30
Out Let No.	108	1 53	1 53		920	0 40	0 38
O-6	123	0 05	0 05		921	0 26	0 25
	125	0 06	—		922	0 23	0 22
	126	0 02	0 02		-----	-----	-----
	127	0 20	0 20	Total . .	16	7 94	7 54
					-----	-----	-----



## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)
		H. A.	H. A.
Out Let No.	819/2/1	0 25	0 24
O-1	819/2/2	0 26	0 25
	819/2/3	0 25	0 24
	819/2/4	0 25	0 24
	819/3	1 34	1 27
	823	1 01	0 96
	824/1	0 35	0 33
	824/2	0 89	0 85
	824/3	0 54	0 51
	824/4	0 22	0 21
	826/1	0 67	0 64
	826/2	0 40	0 38
	923	0 28	0 27
	924	0 12	0 11
	925/1	0 61	0 58
	925/2	0 14	0 13
	926	0 03	0 03
	927	0 03	0 03
	928	0 10	0 10
	929	0 10	0 10
	930	0 18	0 17
	931	0 10	0 10
	932	0 17	0 16
	933	0 42	0 40
	934	0 06	0 06
	935/1	1 60	1 52
	935/2	0 23	0 22
	-----	-----	-----
Total . .	27	10 60	10 07
	-----	-----	-----
Out Let No.	808	0 62	0 59
O-2	809	0 35	0 33
	810	0 40	0 38
	811	0 96	0 91
	812	0 35	0 33
	813/1	0 38	0 36
	813/2	0 37	0 35
	814	0 76	0 72
	815	0 59	0 56
	816	0 36	0 34
	817/1	0 13	0 12
	817/2	0 60	0 57
	819/1	0 31	0 29
	820	1 21	1 15
	821	0 50	0 48
	822/1	0 47	0 45
	822/2	0 47	0 45
	936	0 51	0 48
	-----	-----	-----
Total . .	18	9 34	8 87
	-----	-----	-----

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)
		H. A.	H. A.
Out Let No.	937	1 77	1 68
O-3	938/1	0 21	0 20
	938/2	0 20	0 19
	938/3	0 30	0 29
	939	0 51	0 48
	940	0 61	0 58
	942/1	0 52	0 49
	942/2	0 38	0 36
	943	0 51	0 48
	944/1	0 82	0 78
	944/2	0 30	0 29
	945	0 13	0 12
	946/1	0 79	0 75
	946/2/1	0 73	0 69
	947	0 25	0 24
	948	0 32	0 30
	949	0 37	0 35
	-----	-----	-----
Total . .	18	8 72	8 28
	-----	-----	-----
Out Let No.	951	0 84	0 80
O-4	950	0 12	0 11
	952	0 20	0 19
	953	0 34	0 32
	954/1	0 27	0 26
	954/2	0 26	0 25
	955	0 19	0 18
	956	0 00	0 00
	958/1	0 80	0 76
	958/2	0 22	0 21
	958/3	0 86	0 82
	958/4	1 06	1 01
	958/5	0 86	0 82
	958/6	1 06	1 01
	958/7	0 20	0 19
	958/8	0 20	0 19
	958/9	0 20	0 19
	959/1	0 08	0 08
	959/2	0 67	0 64
	959/3	0 25	0 24
	-----	-----	-----
Total . .	19	8 68	8 25
	-----	-----	-----
Out Let No.	651	0 25	0 24
O-5	652	0 30	0 29
	723	0 68	0 65
	724/1	0 70	0 67
	724/2	0 02	0 02
	725	0 24	0 23
	726	0 57	0 54
	727/1	0 18	0 17

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		H. A.	H. A.			H. A.	H. A.
	727/2	0 50	0 48		667	0 61	0 58
	728	2 91	2 76		668/1	0 30	0 29
	731	0 00	0 00		668/2	0 31	0 29
	732	0 00	0 00		669	0 81	0 77
	733	0 00	0 00		670	1 00	0 95
	734	0 94	0 89		671	0 00	0 00
	735	0 99	0 94		694	0 55	0 52
	736	0 18	0 17		695	0 30	0 29
	737	0 00	0 00		696	0 52	0 49
	738	0 31	0 29		697	0 57	0 54
	-----	-----	-----		698	0 57	0 54
Total . .	18	8 77	8 33		699	0 81	0 77
	-----	-----	-----		-----	-----	-----
Out Let No.	700	0 20	0 19	Total . .	21	9 37	8 90
O-6	701	0 32	0 30		-----	-----	-----
	702	0 10	0 10	Out Let No.	654	0 34	0 32
	703	0 32	0 30	O-8	655	0 34	0 32
	704	0 38	0 36		656	0 35	0 33
	705	0 23	0 22		657	0 27	0 26
	706	0 13	0 12		658	0 10	0 10
	707	0 06	0 06		659/1	0 23	0 22
	708	0 20	0 19		659/2	0 09	0 09
	709	0 48	0 46		660	0 10	0 10
	710	0 24	0 23		661/1	7 96	7 56
	711	0 70	0 67		661/2	0 32	0 30
	712	0 23	0 22		662	0 27	0 26
	713	0 27	0 26		-----	-----	-----
	714	3 66	3 48	Total . .	11	10 37	9 85
	715	0 00	0 00		-----	-----	-----
	716	0 40	0 38	Out Let No.	489/1	1 25	1 19
	717	0 36	0 34	O-9	490	0 74	0 70
	718	0 25	0 24		491/1	0 20	0 19
	719	0 32	0 30		491/2	1 15	1 09
	720	0 34	0 32		491/3	0 20	0 19
	721	0 34	0 32		491/4	0 21	0 20
	722	0 10	0 10		492/1/1	1 48	1 41
	-----	-----	-----		492/2	0 02	0 02
Total . .	23	9 63	9 15		493	1 35	1 28
	-----	-----	-----		494	0 15	0 14
Out Let No.	663/1	0 25	0 24		495	0 19	0 18
O-7	663/2	0 22	0 21		496	0 18	0 17
	663/3	0 22	0 21		497	0 15	0 14
	664/1	0 48	0 46		498	0 24	0 23
	664/3/1	0 31	0 29		500	0 39	0 37
	664/3/2	0 54	0 51		501	0 01	0 01
	664/3/3	0 32	0 30		502	0 05	0 05
	665/1	0 22	0 21		503	0 05	0 05
	665/2	0 20	0 19		504	0 05	0 05
	666	0 26	0 25		505	0 13	0 12

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		H. A.	H. A.			H. A.	H. A.
	506	0 20	0 19		482/2	0 20	0 19
	507	0 40	0 38		482/3/1	0 32	0 30
	508	0 78	0 74		482/3	0 66	0 63
	-----	-----	-----		482/4	0 27	0 26
Total . .	23	9 57	9 09		483	2 24	2 13
	-----	-----	-----		484	0 16	0 15
Out Let No.	509	0 88	0 84		485	0 44	0 42
O-10	510	0 24	0 23		486	0 41	0 39
	511	0 24	0 23		487	0 91	0 86
	512	0 26	0 25		488/1	0 81	0 77
	513	0 82	0 78		488/2	0 09	0 09
	514	0 24	0 23		-----	-----	-----
	515	0 04	0 04	Total . .	16	9 86	9 37
	516	0 08	0 08		-----	-----	-----
	517	0 04	0 04	Out Let No.	451	0 20	0 19
	518	0 10	0 10	O-13	452	0 20	0 19
	531	2 54	2 41		453	0 21	0 20
	532/1	0 59	0 56		454	0 26	0 25
	532/2	0 59	0 56		455/1	2 06	1 96
	533/1	0 48	0 46		456/1	1 32	1 26
	533/2	0 44	0 42		456/2	1 01	0 96
	533/3	0 48	0 46		474	0 08	0 08
	534	0 41	0 39		475	0 21	0 20
	-----	-----	-----		476	0 21	0 20
Total . .	17	8 47	8 05		477	1 41	1 34
	-----	-----	-----		479/1	1 19	1 13
Out Let No.	307	0 45	0 43		479/2	1 24	1 18
O-11	308	0 45	0 43		-----	-----	-----
	309	0 45	0 43	Total . .	13	9 61	9 13
	310	0 45	0 43		-----	-----	-----
	424	0 47	0 45	Out Let No.	461/2	0 35	0 33
	425	0 97	0 92	O-14	463	0 54	0 51
	440	1 30	1 24		464	0 52	0 49
	519	0 20	0 19		465	0 37	0 35
	520	0 91	0 86		466	0 38	0 36
	524	1 50	1 43		467	0 26	0 25
	525	0 23	0 22		468	1 33	1 26
	526	0 21	0 20		469	0 33	0 31
	527	0 18	0 17		470	0 81	0 77
	528	0 06	0 06		471	0 92	0 87
	529	0 59	0 56		472/1	0 48	0 46
	530	0 50	0 48		472/2	0 20	0 19
	-----	-----	-----		473	0 73	0 69
Total . .	16	8 92	8 47		478/1	0 06	0 06
	-----	-----	-----		478/2/1/1	0 58	0 55
Out Let No.	480	1 05	1 00		478/2/1/2	0 44	0 42
O-12	481/1	0 81	0 77		478/2/2	0 27	0 26
	481/2	0 24	0 23		478/2/3	0 20	0 19
	482/1	0 29	0 28		-----	-----	-----
	482/1/1	0 96	0 91	Total . .	20	8 77	8 33
					-----	-----	-----

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		H. A.	H. A.			H. A.	H. A.
Out Let No.	404	0 40	0 38		397/5	0 34	0 32
O-15	409	0 12	0 11		397/6	0 51	0 48
	410	0 12	0 11		398	0 23	0 22
	426	0 23	0 22		399	0 08	0 08
	427	0 22	0 21		400	0 56	0 53
	428	0 22	0 21		457/1	0 52	0 49
	429/1	0 21	0 20		457/2	1 09	1 04
	429/2	0 07	0 07		458	0 24	0 23
	430	0 26	0 25		459	1 00	0 95
	431	0 21	0 20		460	0 35	0 33
	432/1	0 14	0 13		461/1	0 33	0 31
	432/2	0 14	0 13		462	0 72	0 68
	433	0 14	0 13		-----	-----	-----
	434/1	0 08	0 08	Total . .	18	9 00	8 55
	434/2	0 14	0 13		-----	-----	-----
	434/3	0 15	0 14	Out Let No.	401	0 10	0 10
	435	0 15	0 14	O-17	402	0 47	0 45
	436	0 22	0 21		403/1	0 48	0 46
	437	0 04	0 04		403/2	0 40	0 38
	438	0 18	0 17		405	0 59	0 56
	439	0 24	0 23		406	0 64	0 61
	441	0 10	0 10		407	0 27	0 26
	442	0 57	0 54		408	0 24	0 23
	443/1	0 32	0 30		411	0 13	0 12
	443/2	0 31	0 29		412	0 18	0 17
	444	0 24	0 23		413	0 25	0 24
	445	0 57	0 54		414	0 16	0 15
	446	0 16	0 15		415	0 20	0 19
	447	0 41	0 39		416	1 07	1 02
	448	0 26	0 25		417	0 16	0 15
	449	0 24	0 23		418	1 47	1 40
	450	0 44	0 42		419	0 28	0 27
	455/2	0 40	0 38		420	0 47	0 45
	521/1	0 06	0 06		421	0 33	0 31
	521/2	0 04	0 04		422	0 14	0 13
	521/3	0 52	0 49		423/1	1 19	1 13
	522/1	0 04	0 04		423/2	0 55	0 52
	522/2	0 04	0 04		-----	-----	-----
	523	0 11	0 10	Total . .	22	9 77	9 28
	-----	-----	-----		-----	-----	-----
Total . .	39	8 51	8 08	Out Let No.	2	0 30	0 29
	-----	-----	-----	O-18	4/1	0 21	0 20
Out Let No.	394	1 39	1 32		4/2	0 40	0 38
O-16	395	0 91	0 86		4/3	0 20	0 19
	396	0 13	0 12		5	1 41	1 34
	397/1	0 50	0 48		6	0 81	0 77
	397/2	0 16	0 15		7	0 32	0 30
	397/3	0 20	0 19		8	0 47	0 45
	397/4	0 46	0 44		9/1/1	0 24	0 23
					9/1/2	0 40	0 38

## SCHEDULE—Contd.

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		H. A.	H. A.			H. A.	H. A.
	9/2	0 76	0 72		119	0 24	0 23
	10	0 69	0 66		120	0 24	0 23
	11	0 69	0 66		121	0 23	0 22
	12	0 80	0 76		122	0 58	0 55
	13/1	0 63	0 60		123	0 01	0 01
	13/2	0 37	0 35		124	0 00	0 00
	14	0 36	0 34		125/1	0 20	0 19
	910	0 30	0 29		125/2	0 20	0 19
	911	0 32	0 30		125/3	0 20	0 19
	-----	-----	-----		125/4	0 20	0 19
Total . .	19	9 68	9 20		125/5	0 20	0 19
	-----	-----	-----		126	0 81	0 77
Out Let No.	3	0 23	0 22		127	0 20	0 19
O-19	5	0 55	0 52		128	0 82	0 78
	26/1	0 64	0 61		136	1 00	0 95
	26/2/1	2 49	2 37		-----	-----	-----
	26/2/2	0 40	0 38	Total . .	32	11 34	10 77
	27	0 29	0 28		-----	-----	-----
	28/1	1 58	1 50	Out Let No.	134	0 79	0 75
	28/2	0 21	0 20	O-21	135	0 55	0 52
	31/1	0 26	0 25		137	1 01	0 96
	31/2	0 40	0 38		138	0 81	0 77
	32/1/1	0 75	0 71		139	1 41	1 34
	32/1/2	0 40	0 38		140	0 86	0 82
	32/2	0 08	0 08		141	0 51	0 48
	33	1 08	1 03		142	0 52	0 49
	34/1	0 02	0 02		143	0 28	0 27
	34/2	0 15	0 14		144	0 97	0 92
	34/3	0 01	0 01		145	0 39	0 37
	-----	-----	-----		146/1	0 46	0 44
Total . .	17	9 54	9 06		146/2	0 46	0 44
	-----	-----	-----		147	0 44	0 42
Out Let No.	105/1	0 32	0 30		148	1 08	1 03
O-20	105/2	0 20	0 19		149	0 00	0 00
	105/3	0 20	0 19		150	0 15	0 14
	106	0 61	0 58		151	0 27	0 26
	107	0 63	0 60		152	0 27	0 26
	108	0 63	0 60		-----	-----	-----
	109	0 08	0 08	Total . .	19	11 23	10 67
	110	0 20	0 19		-----	-----	-----
	111	0 43	0 41	Out Let No.	565	0 08	0 08
	112	0 24	0 23	O-22	566/1	0 39	0 37
	113/1	0 20	0 19		566/2	0 21	0 20
	113/2	0 37	0 35		567	0 06	0 06
	114	0 20	0 19		568	0 06	0 06
	115	0 20	0 19		569	0 98	0 93
	116	0 49	0 47		570	0 36	0 34
	117	0 98	0 93		571/1	0 32	0 30
	118	0 23	0 22		571/2	0 32	0 30
					571/3	0 32	0 30

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		H. A.	H. A.			H. A.	H. A.
	571/4	0 32	0 30		556	0 46	0 44
	572	0 15	0 14		557	0 46	0 44
	573/1	0 24	0 23		558	0 91	0 86
	573/2	0 30	0 29		559/1	0 20	0 19
	597	0 97	0 92		559/2	0 06	0 06
	606	1 54	1 46		560/1	0 08	0 08
	607	0 33	0 31		560/2	0 07	0 07
	608	0 34	0 32		562	0 10	0 10
	609	0 20	0 19		563	0 25	0 24
	610	0 73	0 69		564/1	0 28	0 27
	611/1	0 78	0 74		564/2	0 07	0 07
	611/2	0 00	0 00		580	0 39	0 37
	612	0 24	0 23		581	0 40	0 38
	613	0 23	0 22		582	0 56	0 53
	-----	-----	-----		583	0 50	0 48
Total . .	21	9 47	9 00		584	0 02	0 02
	-----	-----	-----		585	0 08	0 08
Out Let No.	561	0 49	0 47		586	0 14	0 13
O-23	574	0 12	0 11		587	0 05	0 05
	575	0 12	0 11		588	0 04	0 04
	576	0 40	0 38		589	0 35	0 33
	577	0 98	0 93		590	0 18	0 17
	578/1	0 60	0 57		591	0 08	0 08
	578/2	0 20	0 19		-----	-----	-----
	578/3	0 20	0 19	Total . .	26	8 73	8 29
	579	0 55	0 52		-----	-----	-----
	592	1 00	0 95	Out Let No.	548	0 90	0 86
	593	0 20	0 19	O-25	550/1	0 50	0 48
	594	1 30	1 24		550/2	0 40	0 38
	595	0 56	0 53		551	0 90	0 86
	596	0 82	0 78		552/1	2 45	2 33
	598/1	0 20	0 19		552/2	0 10	0 10
	598/2	1 05	1 00		553/1	0 83	0 79
	599/1	0 08	0 08		553/2/1	0 62	0 59
	599/2	0 26	0 25		553/2/2	0 63	0 60
	600	0 40	0 38		553/2/3	0 62	0 59
	601	0 12	0 11		553/2/4	0 28	0 27
	602	0 12	0 11		-----	-----	-----
	603	0 12	0 11	Total . .	11	8 23	7 82
	604/1	0 29	0 28		-----	-----	-----
	604/2	0 30	0 29	Out Let No.	540	0 09	0 09
	605	0 21	0 20	O-26	541	0 09	0 09
	617/1	0 41	0 39		543	0 03	0 03
	-----	-----	-----		544	0 05	0 05
Total . .	26	11 10	10 55		545/1	0 08	0 08
	-----	-----	-----		545/2	0 03	0 03
Out Let No.	554/1	0 80	0 76		546	0 08	0 08
O-24	554/2/1	1 10	1 05		547/1	0 75	0 71
	554/2/2	1 10	1 05		547/2	0 60	0 57
					547/3/1	0 45	0 43
					547/3/2	0 20	0 19

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.
	547/4	0 30	0 29
	547/5	0 20	0 19
	547/6	0 30	0 29
	547/7	4 00	3 80
	547/8	0 20	0 19
	547/9	0 15	0 14
	547/10	3 00	2 85
	549	0 52	0 49
Total . .	19	11 12	10 56
Out Let No. O-27	537	0 20	0 19
	538	0 31	0 29
	539/1	0 69	0 66
	539/2	0 75	0 71
	547/1	0 30	0 29
	547/2	0 10	0 10
	547/3/1	0 14	0 13
	547/3/2	0 06	0 06
	547/4	0 10	0 10
	547/5	0 10	0 10
	547/6	0 04	0 04
	547/7	2 00	1 90
	547/8	0 03	0 03
	547/9	0 07	0 07
	547/10	1 00	0 95
Total . .	15	5 89	5 60
Total . .	560	262 23	249 11
Total Area of WUA . .	1096	490 13	462 64

## CANALWISE ABSTRACT—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	(5) H. A..
2	Kaneri Minor No. 1 Offtaking from Nerla LIS Main Canal @ RD 19650 M.	115	73 53	66 66
3	Kaneri Minor No. 2 Offtaking from Kaneri Dy. @ RD 450 M.	560	262 23	249 11
Total Area of W.U.A. . .		1096	490 13	462 64

## VILLAGEWISE ABSTRACT

Sr. No. (1)	Village Name (2)	Survey No. (3)	Area in C.C.A. (4) H. A.	Area in I.C.A. (5) H. A.
1	Dongargaon	270	148 36	137 79
2	Isapur	87	18 58	17 70
3	Kaneri	739	323 20	307 15
Total Area of W.U.A. . .		1096	490 13	462 64

## CATEGORYWISE ABSTRACT

Sr. No. (1)	Category (2)	Area (3) H. A.
1	Head Area	73 53
2	Centre Area	154 37
3	Tail Area	262 23
Total Area of WUA . .		490 13

## CANALWISE ABSTRACT

**Name of Project :** Nerla Lift Irrigation Scheme,  
Ambadi, Distt. Bhandara.

**Water User's Association Name and Address :**  
Water user's Association Kaneri, WUA No. 23.

Sr. No. (1)	Canal Name (2)	Survey No. (3)	Area in C.C.A. (4) H. A.	Area in I.C.A. (5) H. A.
1	Kaneri Distributory at RD 20000 M. of Main Canal	421	154 37	146 87

A. V. FARKADE,  
Executive Engineer,  
Gosikhurd Lift Irrigation Division,  
Ambadi (Bhandara).  
Dated the 6<sup>th</sup> November 2020.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ९९.

अनुसूची—चालू

## कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

(१)

(२)

(३)

(४)

महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५-

हे. आर

## अधिसूचना-३

१५३

० ९५

क्रमांक ३९०६-नापावि(द)ना-चिशा-अधि.-३-२०२०.—

१५४/१

० ७५

ज्याअर्थी, महाराष्ट्र शासनाने असे निश्चित केले की, महाराष्ट्र राज्य सिंचन व्यवस्थापन कायदा, २००५ च्या कलम ५, ६, ७ आणि नियम ३ नुसार पाणी वापर संस्थांना, गुरुत्वाकर्षणाने वाहणा-या पाण्याच्या निम्न वेणा प्रकल्पाच्या लाभक्षेत्राच्या क्षेत्रफळाची निश्चिती पाणी वापर संस्थेनिहाय करून देण्यास मी, श्री. राजेश दुमणे, कार्यकारी अभियंता, नागपूर पाटबंधारे विभाग (दक्षिण), नागपूर, याद्वारे घोषित करतो की, निम्न वेणा प्रकल्पाचे लाभक्षेत्र पाणी वापर संस्थांना वापरण्यासाठी अधिसूचित करण्यात येत आहे. आणि असे सूचित करतो की पाणी वापर संस्थानिहाय अद्यावत नकाशे, लाभधारकांची यादी, त्यांचे लाभक्षेत्र, हे ग्रामपंचायत, तहसील कार्यालय, सिंचन शाखा, सिंचन उपविभाग व विभागीय कार्यालयात सूचना फलकावर पाहणीसाठी उपलब्ध करून देण्यात येत आहे;

१५५/१/क

१ १०

१५६

१ ९०

एकूण

११ ३८

कुलाबा उजवा-२

१३८

० ८३

सा.क्र. ४५० मी.

१३९

१ ८५

१४०/१

० ३०

१४६/१

० ९६

१४७/१

२ ९०

१४८

१ ९५

एकूण

८ ७९

त्याअर्थी, मी, राजेश दुमणे, कार्यकारी अभियंता, नागपूर पाटबंधारे विभाग (दक्षिण), नागपूर याद्वारे घोषित करतो की, कोणतीही सक्षम यंत्रणा वैयक्तिक शेतीधारकास किंवा असे लाभक्षेत्र धारण करणा-या शेतकऱ्यास पाणीपुरवठा करणार नाही, आणि केवळ पाणी वापर संस्थेमार्फतच पाणीपुरवठा केल्या जाईल. पाणी वापर संस्थेचे सर्व बंधने सर्व लाभधारकांवर व लाभक्षेत्र धारण करणा-यांवर बंधनकारक राहिल.

कोणत्याही लाभधारकास किंवा व्यक्तीस या अधिसूचनेसंबंधी किंवा त्याच्या भागासंबंधी हरकत असल्यास ही अधिसूचना राजपत्रात घोषित झाल्याच्या दिनांकापासून ३० दिवसांचे आत संबंधितांने, अधीक्षक अभियंता व प्रशासक, लाभक्षेत्र विकास प्राधिकरण, नागपूर यांचेकडे लेखी निवेदन द्यावे.

## अनुसूची

कुलाबा उजवा-३

११३/१

२ ४०

सा.क्र. ५४० मी.

११४

१ ८५

११५

० ७३

१४०/१

० २०

प्रकल्पाचे नाव— निम्न वेणा प्रकल्प, तह. उमरेड, जि. नागपूर.

पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता नोंदणीकृत/प्रस्तावित—संत

नगाजी पाणी वापर संस्था, चिंचोली (सि.)

एकूण

५ १८

तह. हिंणघाट, जि. वर्धा.

पुच्छ

१०६

१ ९४

सा.क्र. ८४० मी.

१०७

१ २२

११०

१ ६५

१११/१

१ ४०

एकूण

६ २१

मुख्य कालवा/  
शाखा कालवा/  
वितरीका/  
लघु कालवा

विमोचक क्र.

सर्व्हे/गट नं./पा. वा.  
संस्थेचे क्षेत्र

सर्व्हे/गट क्र.

क्षेत्र  
सी. सी. ए.

(१)

(२)

(३)

(४)

हे. आर

चिंचोली

चिंचोली लघु

कुलाबा उजवा-१

१४९/१

२ ४३

चिंचोली लघु

कुलाबा डावा-१

२२९

२ ७५

कालवा क्र. १

सा.क्र. ४५ मी.

१४९/२

२ ००

कालवा क्र. २

सा.क्र. ३९० मी.

२२६/१

२ ०५

सा. क्र.

१५०/१

१ ४५

सा. क्र.

२२५/१/अ/क

० ८०

२२४०० मी.

१५१/१

० ३०

२३३४० मी.

२२३/३

१ ५०

१५२

० ५०



अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
		२२३/४	१ २०			२४८/३	२ ०५
		२२७/१	१ ३०			२५०	१ ०५
		२२५/१/ब	० ८०			२५१	० ९०
		२२५/२	० ३५				
		२२४	० १०			एकूण	१३ ३९
		एकूण	१० ८५		कुलाबा डावा-५	२४९	१५२
					सा.क्र. १२४५ मी.	२५२/ब	७२५
	कुलाबा डावा-२	२२८/१	१ ८५			२५३	१९८
	सा.क्र. ६३० मी.	२३०/१	२ ०५				खारडी
		२३०/२	२ ०५			१	२ १०
		२३०/३	२ ०५			२	२ २५
		एकूण	८ ००			३	२ १५
						५	१ ४०
						६	१ ३८
	कुलाबा डावा-३	२३४/२	० ८०			७	१ ८०
	सा.क्र. ८८५ मी.	२३३	१ २५			८	४ २०
		२३२	१ २४			९	० ९२
		२३१	१ २७			१०	० ६७
		२४०	१ १०				
		२३९/१/पी	० ६३			एकूण	२७ ६२
		२३९/२/पी	० ६४				
		२३८/२	० १०				चिंचोली
		एकूण	७ ०३		कुलाबा उजवा-१	२७९	० ८०
					सा.क्र. ८८५ मी.	२७८	१ ४०
						२३७	१ १५
	कुलाबा डावा-४	२३९/१/पी	० ६२			२३६/१	० ६५
	सा.क्र. १०१० मी.	२३९/२/पी	० ७०			२३५/१	० ५५
		२४६	१ २५			२३८/१	२ ००
		२४१	१ २२			२४७/३	१ ३०
		२४२	१ ६६			२४८/१	० ५०
		२४३	१ ००				
		२४४	० ९४				
		२४५	० ९५			एकूण	८ ३५
		२४७/१	१ ०५				

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
	कुलाबा पुच्छ	२५८/१/क	४ ८०		कुलाबा डावा-२	२१/१	२ ५०
	सा.क्र. १२६० मी.	२६०	२ ५०		सा.क्र. ४२० मी.	२१/२	२ ५२
		२६१	२ १०			२१/३	० ३५
		२५९	२ ०५			२०/१	१ ७०
		२५६	० ६५			१९/२	० ५०
		२५५	२ १५			१८/२/क	० ७०
		२५२/अ	१ १०				_____
		२५७	२ ००			एकूण . .	८ २७
		२५४/१	० ९०				_____
		२५४/२	० ९०		कुलाबा पुच्छ	१७/१/क	१ २०
			_____		सा.क्र. ७०० मी.	१७/२	१ ४०
	एकूण . .	१९ १५	_____			१६	२ ५०
			_____				_____
					एकूण . .		५ १०
							_____
	खारडी						
खारडी लघु	कुलाबा उजवा-१	२२/१	४ ५०				चिकमोह
कालवा	सा.क्र. १९५ मी.	२३/१	३ १५	भारडी लघु	कुलाबा डावा-१	१५९	२ ०१
सा. क्र.		२३/२	३ १५	कालवा	सा.क्र. २०५ मी.	१६५/१	२ ०८
२५०८० मी.			_____	सा. क्र.		१६५/२	१ २७
				२५५३० मी.		१९४/१	१ १५
	एकूण . .	१० ८०	_____			१९५	१ ९८
			_____				_____
	कुलाबा उजवा-२	१९/१	२ ००			एकूण . .	८ ४९
	सा.क्र. ६०० मी.	१८/१	१ ६०				_____
			_____		कुलाबा डावा-२	१६६	२ ३६
	एकूण . .	३ ६०	_____		सा.क्र. ५०० मी.	१८४/१	१ ०२
			_____			१८५/१	० ८७
	कुलाबा डावा-१	२२/१/पी	४ ५०			१८६	० ७३
सा.क्र. १८० मी.		२९/१/क	१ ८०			१८७/१	० ४८
		२९/२	१ ८०			१९३/१	१ ०८
			_____				_____
	एकूण . .	८ १०	_____		एकूण . .		६ ५४

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
	कुलाबा डावा-३	१५८	१ ६४				चिकमोह
	सा.क्र. ९६० मी.	१६७/१	० ८४			१९७/१	१ ४०
		१६८	० ९०				भारडी
		१६९/१	१ ३२			११/२/क	१ ९५
		१७०/१	१ १२				
						एकूण . .	९ ७२
	एकूण . .		५ ८२				
	कुलाबा डावा-४	१५२	० ८५		कुलाबा उजवा-२	१२	० ८५
	सा.क्र. १२०० मी.	१५३	० ८५		सा.क्र. ५३० मी.	२०	० ८६
		१५४	० ७२			२१/१	२ २५
		१५५	० ८०			२१/२	१ ३८
		१५६	२ ५८			२२/१	१ ०८
		१५७	१ ३२			२२/२	१ ५५
		१७१/१	० ९४			२३	३ १०
		१७१/२	१ ८०			२४	२ १३
		१७२/१	१ ८३			११/१/क	१ ५५
		१७२/२	१ ८३			२५	२ ३७
		१६९/पी	१ ३०			एकूण . .	१७ १२
		१७०/२	१ ४६				
	एकूण . .		१६ २८				
	कुलाबा उजवा-१	१७७	१ ९४		कुलाबा उजवा-३	१३/१	० ८०
	सा.क्र. ७२० मी.	१७६	३ ००		सा.क्र. ७९० मी.	१७	१ ७६
		१७५	३ ४७			१८	७ २८
		१७४/१	१ ५८			१९	० ८३
		१७३/१	२ १८			१४/२/क	० ८०
						१/२	० ४०
						एकूण . .	११ ८७
	एकूण . .		१२ १७				
	भारडी				कुलाबा उजवा-४	१/१	३ ३०
					सा.क्र. १०४० मी.	१६	१ ३६
						१८	० ४०
						१४/१/क	१ ००
						एकूण . .	६ ०६
	भारडी उप	कुलाबा उजवा-१	२६	४ १०			
	लघु कालवा	सा.क्र. ९० मी.	१०	२ २७			
	सा. क्र.						

अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर
कुलाबा उजवा-५	२		२ ०५
सा.क्र. ११३० मी.	३		१ २७
	४		१ १९
	५		० ३७
	६		० ३७
	७		० ३९
	८/१/ग		३ ०२
	१४/१/ग		० ४०
	१५		० ७१
	एकूण	..	९ ७७
			चिकमोह
कुलाबा डावा-१	१९१		१ ०७
सा.क्र. ९० मी.	१९२/१		१ ०९
	१९२/२		१ १८
	१९६/१		१ १०
	१९६/२		१ ०९
			भारडी
	११/१/ग		१ ४७
	एकूण	..	७ ००
			चिकमोह
कुलाबा डावा-२	१८१		२ १७
सा.क्र. ७९० मी.	१८२		१ ८२
	१८३		१ ८२
	१८८		१ ८२
	१८९/१		० ९१
	१८९/२		० ९१
	१९०		१ ११
			भारडी
	८/१/क		२ २०
	एकूण	..	१२ ७६
कुलाबा डावा-३	८/२/ग		१ ५२
सा.क्र. ८६५ मी.	९/पी		३ २७

अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर
			चिकमोह
		१८०/१/ब	३ ६४
		१७९/पी	१ ६५
		१७८/पी	१ ६५
		एकूण	.. ११ ७३
			भारडी
	कुलाबा डावा-४	८/२/घ	१ ७९
	सा.क्र. १०४० मी.	९/पी	३ १५
			चिकमोह
		१८०/१/अ	२ ५८
		१८०/२	१ ०९
		१७९/पी	१ ६५
		१७८/पी	१ ६५
		एकूण	.. ११ ९१
			पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र
			.. ३०९ ०६
कालवानिहाय गोषवारा			
प्रकल्पाचे नाव— निम्न वेणा प्रकल्प, तह. उमरेड, जि. नागपूर.			
अ. क्र.	कालव्याचे नाव		क्षेत्र
(१)	(२)	(३)	
			हे. आर
१	चिंचोली लघु कालवा-१ सा.क्र. २२४०० मी.		३१ ५६
२	चिंचोली लघु कालवा-२ सा.क्र. २३३४० मी.		९४ ३९
३	खारडी लघु कालवा सा.क्र. २५०८० मी.		३५ ८७
४	भारडी लघु कालवा सा.क्र. २५५३० मी.		४९ ३०
५	भारडी लघु कालवा सा.क्र. .... मी.		९७ ९४
			पाणी वापर संस्थेचे एकूण लाभक्षेत्र
			.. ३०९ ०६

नागपूर : राजेश दुमणे,  
कार्यकारी अभियंता,  
दिनांक ८ डिसेंबर २०२०. नागपूर पाटबंधारे विभाग (दक्षिण),  
नागपूर.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १००

## SCHEDULE—Contd.

BY EXECUTIVE ENGINEER

(1)

(2)

(3)

(4)

H. A.

MMISF ACT, 2005.

## Notification-III

No. 3906-NID(S.)-N-DB-Noti.-3-2020.—

Whereas, it has been decided to delineate Area of Operation of Water User Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, Rajesh Narayan Dhumane, Executive Engineer, Nagpur Irrigation Division (South), Nagpur hereby delineate areas of operation of following WUAs and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUAs shall be displayed on the notice board of the offices of concerned *Gram Panchayat*, Tahsil Office, Irrigation section, Sub division and Division and at other prominent public places;

Therefore I, Rajesh Dhumane, Executive Engineer, Nagpur Irrigation Division (South), Nagpur also hereby declare that no water should be supplied by Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and the system of supply of water through WUAs shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof may, within thirty days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, may file an appeal before Superintending Engineer and Administrator, Command Area Development Authority, Nagpur.

## SCHEDULE

Name of Project : Lower Wunna Project

Taluka-Umred, Dist. Nagpur.

Name and Address of Proposed/Existing WUA :

Sant Nagaji Water User Association, Chincholi (si), Tah.-Hinganghat, Distt. Wardha.

Distributory/ Branch Canal/ Main Canal	Offtake Nos.	Village-wise Survey No. /Gut No. wise Area of WUA
----------------------------------------------	-----------------	---------------------------------------------------------

(1)

(2)

(3)

(4)

H. A.

Chincholi

Chincholi	Outlet Right	149/1	2 43
minor canal	R.D. 45m.	149/2	2 00
No. 1		150/1	1 45
R.D.		151/1	0 30
22400 m.		152	0 50
		153	0 95

Chincholi	Outlet Left 1	229	2 75
minor canal	R.D. 390m.	226/1	2 05
No. 2		225/1/A/K	0 80
R.D.		223/3	1 50
23340 m.		223/4	1 20
		227/1	1 30
		224	0 10
		225/1/B	0 80
		225/2	0 35
		Total ..	10 85

Outlet Left 2	228/1	1 85
R.D. 630m.	230/1	2 05
	230/2	2 05
	230/3	2 05
	Total ..	8 00

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.
Outlet Left 3	234/2		0 80
R.D. 885m.	233		1 25
	232		1 24
	231		1 27
	240		1 10
	239/1/P		0 63
	238/2		0 10
	239/2/P		0 64
			-----
	Total ..		7 03
			-----
Outlet Left 4	239/1/P		0 62
R.D. 1010m.	239/2/P		0 70
	246		1 25
	241		1 22
	242		1 66
	243		1 00
	244		0 94
	245		0 95
	247/1		1 05
	248/3		2 05
	250		1 05
	251		0 90
			-----
	Total ..		13 39
			-----
Outlet Left 5	249		1 52
R.D. 1245m.	252/B		7 25
	253		1 98
	Khardi		
	1		2 10
	2		2 25
	3		2 15
	5		1 40
	6		1 38
	7		1 80
	8		4 20
	9		0 92
	10		0 67
			-----
	Total ..		27 62
			-----
	Chincholi		
Outlet Right1	279		0 80
R.D. 885m.	278		1 40
	237		1 15
	236/1		0 65

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.
	235/1		0 55
	238/1		2 00
	247/3		1 30
	248/1		0 50
			-----
	Total ..		8 35
			-----
Outlet Tail	258/1/K		4 80
R.D. 1260m.	260		2 50
	261		2 10
	259		2 05
	256		0 65
	255		2 15
	252/A		1 10
	257		2 00
	254/1		0 90
	254/2		0 90
			-----
	Total ..		19 15
			-----
	Khardi		
Kharadi	Outlet Right 1	22/1	4 50
minor canal	R.D. 195m.	23/1	3 15
	R.D.	23/2	3 15
	25080 m.		
			-----
	Total ..		10 80
			-----
	Outlet Right 2	19/1	2 00
	R.D. 600m.	18/1	1 60
			-----
	Total ..		3 60
			-----
	Outlet Left 1	22/1/P	4 50
	R.D.. 180m.	29/1/K	1 80
		29/2	1 80
			-----
	Total ..		8 10
			-----
	Outlet Left 2	21/1	2 50
	R.D.. 420m.	21/2	2 52
		19/2	0 50
		18/2/K	0 70
		21/3	0 35
		20/1	1 70
			-----
	Total ..		8 27
			-----

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
	Outlet Tail	17/1/K	1 20	Bharadi	Outlet 1	177	1 94
	R.D.. 700 m.	17/2	1 40	minor canal	R.D.. 720m.	176	3 00
		16	2 50			175	3 47
			-----			174/1	1 58
	Total ..		5 10			173/1	2 18
			-----				-----
		Chikmoh				Total ..	12 17
			-----				-----
Bhardi	Outlet Left 1	159	2 01			Bhardi	
minor canal	R.D. 205m.	165/1	2 08				
R.D.		165/2	1 27	Bhardi Sub	Outlet Right 1	26	4 10
25530 m.		194/1	1 15	minor canal	R.D. 90m.	10	2 27
		195	1 98	R.D.		11/2/K	1 95
			-----			Chikmoh	
	Total ..		8 49			197/1	1 40
			-----				-----
	Outlet Left 2	166	2 36			Total ..	9 72
	R.D. 500m.	184/1	1 02				-----
		185/1	0 87			Bhardi	
		186	0 73				
		187/1	0 48	Outlet Right 2	12	0 85	
		193/1	1 08	R.D. 530m.	20	0 86	
			-----		21/1	2 25	
	Total ..		6 54		21/2	1 38	
			-----		22/1	1 08	
	Outlet Left 3	158	1 64		22/2	1 55	
	R.D. 960m.	167/1	0 84		23	3 10	
		168	0 90		24	2 13	
		169/1	1 32		11/1/K	1 55	
		170/1	1 12		25	2 37	
			-----				-----
	Total ..		5 82		Total ..	17 12	
			-----				-----
	Outlet Left 4	152	0 85	Outlet Right 3	13/1	0 80	
	R.D.. 1200m.	153	0 85	R.D. 790 m.	17	1 76	
		154	0 72		14/2K	0 80	
		155	0 80		1/2	0 40	
		156	2 58		18	7 28	
		157	1 32		19	0 83	
		171/1	0 94				-----
		171/2	1 80		Total ..	11 87	
		172/1	1 83				-----
		172/2	1 83	Outlet Right 4	1/1	3 30	
		169/P	1 30	R.D. 1040 m.	16	1 36	
		170/2	1 46		18	0 40	
			-----		14/1/K	1 00	
	Total ..		16 28				-----
			-----		Total ..	6 06	
							-----

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.
Outlet Right 5	2		2 05
R.D. 1130 m.	3		1 27
	4		1 19
	5		0 37
	6		0 37
	7		0 39
	8/1/G		3 02
	14/1/G		0 40
	15		0 71
			-----
	Total	..	9 77
			-----
			Chikmoh
Outlet Left 1	191		1 07
R.D. 90m.	192/1		1 09
	192/2		1 18
	196/1		1 10
	196/2		1 09
			Bhardi
	11/1/G		1 47
			-----
	Total	..	7 00
			-----
			Chikmoh
Outlet Left 2	181		2 17
R.D. 790 m.	182		1 82
	183		1 82
	188		1 82
	189/1		0 91
	189/2		0 91
	190		1 11
			Bhardi
	8/1/K		2 20
			-----
	Total	..	12 76
			-----
Outlet Left 3	8/2/G		1 52
R.D. 865m.	9/P		3 27
			Chikmoh
	180/1/B		3 64
	179/P		1 65
	178/P		1 65
			-----
	Total	..	11 73
			-----

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.
			Bhardi
Outlet Left 4	8/2/Gha		1 79
R.D. 1040m.	9/P		3 15
			Chikmoh
	180/1/A		2 58
	180/2		1 09
	179/P		1 65
	178/P		1 65
			-----
	Total	..	11 91
			-----
			Total Area of WUA
		..	309 06
			-----

## CANALWISE ABSTRACT

**Name of Project :** Lower Wunna Project  
Taluka-Umred, Dist. Nagpur.

Sr. No.	Name of Canal	Area
(1)	(2)	(3)
		H. A.
1	Chicholi Minor Canal 1 R.D. 22400m.	31 56
2	Chicholi Minor Canal 2 R.D. 23340m.	94 39
3	Kharadi Minor Canal R.D. 25080m.	35 87
4	Bharadi Minor Canal R.D. 25530m.	49 30
5	Bharadi Sub-minor Canal R.D. ....m.	97 94
		-----
	Total Area of Water Users Association	.. 309 06
		-----

Nagpur :  
Dated the 8<sup>th</sup> December 2020.

RAJESH DHUMANE,  
Executive Engineer,  
Nagpur Irrigation  
Division (South),  
Nagpur.



भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १०१.

**कार्यकारी अभियंता, यांजकडून**

(१)

अनुसूची—चालू

(२)

(३)

(४)

महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५.

हे. आर

**अधिसूचना-३**

५२

० ९३

क्रमांक ३९०६-नापावि(द.)ना-चिशां-अधिसूचना-३-२०२०.—

५३/१

१ ०७

ज्याअर्थी, महाराष्ट्र शासनाने असे निश्चित केले की, महाराष्ट्र राज्य सिंचन व्यवस्थापन कायदा, २००५ च्या कलम ५, ६ व ७ आणि नियम-३ नुसार पाणी वापर संस्थांना, गुरुत्वाकर्षणाने वाहणा-या पाण्याच्या निम्न वेणा प्रकल्पाच्या लाभक्षेत्राच्या क्षेत्रफळाची निश्चिती पाणी वापर संस्थेनिहाय करून देण्यास मी, राजेश नारायण दुमणे, कार्यकारी अभियंता, नागपूर पाटबंधारे विभाग (दक्षिण), नागपूर याद्वारे घोषित करतो की, निम्न वेणा प्रकल्पाचे लाभक्षेत्र पाणी वापर संस्थांना वापरण्यासाठी अधिसूचित करण्यात येत आहे. आणि असे सूचित करतो की, पाणी वापर संस्थानिहाय अद्यावत नकाशे, लाभधारकांची यादी, त्यांचे लाभक्षेत्र, हे ग्रामपंचायत, तहसिल कार्यालय, सिंचन शाखा, सिंचन उपविभाग व विभागीय कार्यालयात सूचना फलकावर पाहण्यासाठी उपलब्ध करून देण्यात येत आहे.

५३/२

१ ०८

त्याअर्थी, मी, राजेश नारायण दुमणे, कार्यकारी अभियंता, नागपूर पाटबंधारे विभाग (दक्षिण), नागपूर याद्वारे घोषित करतो की, कोणतीही सक्षम यंत्रणा वैयक्तिक शेतीधारकास किंवा असे लाभक्षेत्र धारण करणा-या शेतक-यास पाणी पुरवठा करणार नाही आणि केवळ पाणी वापर संस्थांमार्फतच पाणी पुरवठा केल्या जाईल. पाणी वापर संस्थेचे सर्व बंधने लाभधारकांवर व लाभक्षेत्र धारण करणा-यांवर बंधनकारक राहिल.

६३

२ ५०

कोणत्याही लाभधारकास किंवा व्यक्तीस या अधिसूचने संबंधी किंवा त्याच्या भागासंबंधी हरकत असल्यास, ही अधिसूचना राजपत्रात घोषित झाल्याच्या दिनांकापासून ३० दिवसाचे आंत संबंधिताने, अधिक्षक अभियंता व प्रशासक, लाभक्षेत्र विकास प्राधिकरण, नागपूर यांच्याकडे लेखी निवेदन द्यावे.

६४

१ ८८

६५/१

२ ४३

एकूण . .

१५ ७२

महागाव

ओ.एल.-२,

८९

० ४०

सा. क्र.

५२० मी.

एकूण . .

० ४०

ओ.एल.-३,

९९/१

१ ३१

सा. क्र.

१००

१ २८

६०० मी.

११०

० ९८

१११

० ६७

११२

० ७२

११३

० ६८

१२५

१ ०४

एकूण . .

६ ६८

**अनुसूची**

प्रकल्पाचे नाव—निम्न वेणा प्रकल्प, तह. उमरेड, जि. नागपूर

(डावा मुख्य कालवा)

ओ.एल.-४,

१०३

० ६७

सा. क्र.

१०७

१ ४६

८२० मी.

१०८

० ८१

पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता नोंदणीकृत/प्रस्तावित : जय

किसान पाणी वापर संस्था, महागाव, तह. समुद्रपूर, जि. वर्धा.

१०९

० ९२

१२६/१

२ ७४

मुख्य कालवा/शाखा विमोचक सर्व्हे/गट नं. पा. वा. संस्थेचे

कालवा/वितरीका/ क्रमांक व क्षेत्र

एकूण . .

६ ६०

लघु वितरीका साखळी क्रमांक

सर्व्हे/गट नं.

क्षेत्र  
(सी.सी.ए.)

ओ.आर.-१,

८९

२ ४५

सा. क्र.

३४० मी.

एकूण . .

२ ४५

(१)

(२)

(३)

(४)

हे. आर

उमरी

महागाव लघुकालवा ओ.एल.-१,

४९/१

२ ८३

ओ.आर.-२,

८९

० ८०

सा. क्र. ७००० मी.

सा. क्र.

४९/२

० ९३

सा. क्र.

९२

० ४०

३५ मी.

५०

० ८६

५२० मी.

एकूण . .

१ २०

५१

१ २१

[illegible]

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
			उमरी				
	ओ.एल.-१,	२९	१ ५८		टेल,	४१	१ ९६
	सा. क्र.	३०	१ २०		सा. क्र.	४२/१	१ २०
	३० मी.				१०२० मी.	४२/२	१ २०
		महागाव				४३	० ६६
		९०	१ ६४			४४	० ४४
		९१	१ ७२			४५	० १९
		९३	० ९९				
		९४	० ९५				
		९५/१	१ २४			एकूण . .	५ ६५
		एकूण . .	९ ३२				
				एकूण महागाव उप लघु कालवा क्र. १, सा. क्र. ५४५ मी. . .			८१ ०६
	ओ.एल.-२,	९६/१	१ ०४				महागाव
	सा. क्र.	९७	१ ४०	महागाव उप लघु	ओ.आर.-१,	७४	७ ४२
	५०० मी.	९८	० ५०	कालवा क्र. २,	सा. क्र.	८५	१ ७२
		उमरी		सा. क्र. १०८० मी.	२१० मी.	८६	१ ७२
		२७	० ८१			८७	१ २१
		२८	१ २१				
		३१	२ ००			एकूण . .	१२ ०७
		एकूण . .	६ ९६				
					ओ.आर.-२,	१०२	० ५०
		महागाव			सा. क्र.	१०३	० ६०
	ओ.एल.-३,	९८	० ७०		७८० मी.	१०४	२ २०
	सा. क्र.						
	५७० मी.	२६	१ १२			एकूण . .	३ ३०
		३१	१ १९				
		३३	० १८		ओ.आर.-३,	६४	० ३४
		एकूण . .	३ १९		सा. क्र.	६५	० ३८
					८७० मी.	७१	२ ६८
						७२/१	० ८०
	ओ.एल.-४,	२५/१अ	० ९१			७२/२	० ८०
	सा. क्र.	२५/२अ	२ ४३			७२/३	० ८०
	९०० मी.	२५/३	१ ०५			७३/१	१ १७
		३४/१	१ ३०			७३/२	१ १८
		३२	१ २५			एकूण . .	८ १५
		३५/१	१ ३०				
		३६	१ २१		ओ.आर.-४,	६६/२	० ९५
		३७	१ ४०		सा. क्र.	६८	० ६१
		३८	० ६४		१०५० मी.	६९	० ६४
		३९	० ५६			७०	१ ३५
		४०/१	० ९६			१२८	१ ८२
		एकूण . .	१३ ०१			६७	१ ८३

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
		५७	३ ९०		ओ.आर.-८,	३४	१ ५४
		५४	१ ०४		सा. क्र.	३३	० ८८
		५३	१ ३४		१६७० मी.	३२	० ८४
		५६	१ ०१			३०	१ ६१
		५५	० ८८			२९	१ ३५
		५८	१ ०२			२८	१ ३५
						२७/१	१ २७
						२७/२	१ २६
		एकूण . .	१६ ३९			९	२ १५
						१०	१ ४०
	ओ.आर.-५,	५७	१ ००			२६	१ ३९
	सा. क्र.	५०	१ ६०			२५	० ५०
	१२९५ मी.	५१	२ ००			२४	० ३८
						२३	० ४०
		एकूण . .	४ ६०			एकूण . .	१६ ३२
	ओ.आर.-६,	५७	० ५५		ओ.एल.-१,	१०३	० ९०
	सा. क्र.	५९/१	० ४०		सा. क्र.	१०६	० ८१
	९३५० मी.	४९	१ ६६		५० मी.	१०५	१ ९८
		४८	० ८१			एकूण . .	३ ६९
		४७	१ ८२		ओ.एल.-२,	१०२	१ २५
		५१	१ ९८		सा. क्र.	१०३	० ३०
		एकूण . .	७ २२		८० मी.	१०४	० २८
						१०५	० ०४
	ओ.आर.-७,	३९/१	० ४०			एकूण . .	१ ८७
	सा. क्र.	३५	० ०४		ओ.एल.-३,	६६/१	० ९६
	१५३० मी.	४०	० ८१		सा. क्र.	६५	० ५०
		४१	१ ७३		१०५० मी.	६४	० ६०
		४२	० ७०			६३	१ ३१
		३१/१	१ ०५			एकूण . .	३ ३७
		३१/२	० ८१		ओ.एल.-३-अ,	५८	२ ३०
		४३	० ७४		सा. क्र.	५७	० २१
		४४	० ९०		१२९५ मी.	६२	१ ३६
		४५	१ ००			६१	१ ८७
		४६	० ४६			३८	२ ०२
		५२	१ ४१			एकूण . .	७ ७६
		१९४	१ ४२				
		एकूण . .	११ ४७				

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
ओ.एल.-४,	३९/१	० ८०			७/२अ	१ ०१	
सा. क्र.	३९/२	१ २१			७/२ब	१ ०१	
१४०० मी.	५९/१	० १०			८	२ ४५	
	५९/२	० ५०					
	६०	१ १४			एकूण . .	२१ १३	
	एकूण . .	३ ७५		एकूण महागाव उप लघु कालवा क्र. २ सा.क्र. १०८० मी. . .		१४० ८२	
ओ.एल.-५,	३५	० ९४		महागाव उप लघु	ओ.आर.-१,	१२६/१	० १८
सा. क्र.	३६	० ८६		कालवा क्र. ३,	सा. क्र.		
१६७० मी.	२२	० ७२		सा. क्र. १३७० मी.	२० मी.		
	२१	० ७२			एकूण . .	० १८	
	२०	१ ३८					
	१३	० ५४			ओ.आर.-२,	१३५/१	३ ०७
	१२	० ५९			सा. क्र.	१३४	० ५०
	११	० ५४			१२० मी.	१३३	० ५१
	१६	० ४५				१४८	० २०
	१५	० ४०				१४९	१ २२
	१४	० ५६				१५०	१ ५६
	१९	० ७०				१५२	० ४०
	१८	४ ७१				१५१	० ६५
	१७	२ ५६				१३६	१ ०१
	३७/१	२ ०३				१३७	० ९९
	३७/२	२ ०३				१३८/१	० ८४
						१४०/१	१ ००
						१५३	० ०८
	एकूण . .	१९ ७३					
					एकूण . .	१२ ०३	
टेल	१९१	१ ९३					
सा. क्र.	१९२	० २१		ओ.आर.-३,	१४७	१ ००	
२२०० मी.	१९३	० ३६		सा. क्र.	१४६	० ७२	
	१	० ४८		६८० मी.	१४५/१	२ ०५	
	२	० ३७			१४५/२	२ ०५	
	३	१ २१			१४४/१	१ ८५	
	४	२ २८			१४३/१	१ ६६	
	५	० ९४			१४२/१	० २०	
	६/१	१ ६२			१६८	१ ६८	
	६/२	१ ६१			१६७	० ८५	
	६/३	० ८१			१६६	० ८५	
	६/४	० ८१			१७७	४ ०६	
	६/५	० ८१			१७५	२ ८६	
	७/१	३ २२			१७३	१ ५४	

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
		१७२	१ ५१		टेल	२०६	१ २६
		१७१	१ ३७		सा. क्र.	२०३	१ ४०
		१७०	१ ९३		१५०० मी.	२०४	१ ०८
						१९४	२ १६
		एकूण . .	२६ १८			१९५/२	० २४
						१९३/१	२ ०१
						१९३/२	१ ००
ओ.आर.-४,	१६९		१ ८६		१९३/३		० ९३
सा. क्र.		उमरी			१९३/४		१ ००
१३६५ मी.	१९०		४ ०८		१९३/५		१ ००
					१९३/६		१ ००
		एकूण . .	५ ९४		१९३/७		० ९१
					१९३/८		१ ००
		महागाव			१९३/९		१ ००
ओ.आर.-५,	१७४		१ ३०		१९३/१०		१ ००
सा. क्र.	१७६		१ ८८		१९३/११		१ ००
१३८० मी.		उमरी					
	१८९		१० ८०		एकूण . .		१७ ९९
	१९२		१ २०				
		एकूण . .	१५ १८	एकूण महागाव उप लघु कालवा क्र. ३ सा.क्र. १३७० मी.			९७ ११
		महागाव		कालवानिहाय गोषवारा			
ओ.एल.-१,	१२४/१		० ६९	प्रकल्पाचे नाव :- निम्न वेणा प्रकल्प, तह. उमरेड, जिल्हा नागपूर.			
सा. क्र.	१२३		० ६६	अ.क.	विमोचक नाव व सा. क्र.	सी. सी. ए. क्षेत्र	
१५० मी.	१२२		० ८०		कालव्याचे नाव		
	१२१		१ ०४	(१)	(२)	(३)	
	१४१/१		१ २२			हे. आर	
	१४०/१		० ४१	१	महागाव लघु कालवा सा. क्र. ७००० मी.		७७ ००
	१३९/१		१ ८६	२	महागाव उप लघु कालवा क्र. १,		
					सा. क्र. ५४५ मी.		८१ ०६
	एकूण . .		६ ६८	३	महागाव उप लघु कालवा क्र. २,		
					सा. क्र. १०८० मी.		१४० ८२
		उमरी		४	महागाव उप लघु कालवा क्र. ३,		
ओ.एल.-२,	१९१/१		२ ३०		सा. क्र. १३७० मी.		९७ ११
सा. क्र.	१९१/२		२ ३०				
१३६५ मी.	१९८		५ ०८	एकूण पाणी वापर संस्थेचे क्षेत्र . .			३९५ ९९
	१९९		१ ०२				
	१९७/१		१ ०२				
	१९७/२		१ २१				
		एकूण . .	१२ ९३				
				नागपूर :	राजेश नारायण ढुमणे,		
				दिनांक ८ डिसेंबर २०२०.	कार्यकारी अभियंता,		
					नागपूर पाटबंधारे विभाग (दक्षिण),		
					नागपूर.		

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १०२.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005.

**Notification—III**

No. 3906-NID(S)N-DB-Notification-3-2020.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water Users Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, Rajesh Narayan Dhumane, Executive Engineer, Nagpur Irrigation Division (South), Nagpur hereby, delineate Areas of Operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the officers of concerned *Gram Panchayat*, Tahsil office, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other prominent public places.

Therefore, I, Rajesh Narayan Dhumane, Executive Engineer, Nagpur Irrigation Division (South), Nagpur also hereby, declare that no water should be supplied by the appropriate authority to an individual holder or occupier of such land and the system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by the notification of part thereof, may, thirty days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer & Administrator Command Area Development Authority, Nagpur.

**SCHEDULE**

**Name of Project** :- Lower Wunna Project,  
Tq. Umred, Distt. Nagpur.

**Name and Address of Proposed/Existing**

**WUA** : Jai Kisan Water User Association,  
Mahagaon (Tah. Samudrapur, Distt. Wardha)

Main Canal/ DO Number Villagewise Survey  
Distributory/ & Offtake No./WUA  
Sub-Branch RD Area  
Canal & Do

(1)

(2)

(3)

(4)

H.A.

Umari

Mahagaon OL-1, 49/1 2 83  
Minor Canal, RD 35 M. 49/2 0 93  
RD 7000 M. 50 0 86

**SCHEDULE—Contd.**

(1)

(2)

(3)

(4)

H. A.

51 1 21

52 0 93

53/1 1 07

53/2 1 08

63 2 50

64 1 88

65/1 2 43

Total . . 15 72

Mahagaon

OL-2, 89 0 40

RD 520 M. -----

Total . . 0 40

OL-3, 99/1 1 31

RD 600 M. 100 1 28

110 0 98

111 0 67

112 0 72

113 0 68

125 1 04

Total . . 6 68

OL-4, 103 0 67

RD 820 M. 107 1 46

108 0 81

109 0 92

126/1 2 74

Total . . 6 60

OR-1, 89 2 45

RD 340 M. -----

Total . . 2 45

OR-2, 89 0 80

RD 520 M. 92 0 40

Total . . 1 20

OR-3, 88 2 45

RD 600 M. -----

Total . . 2 45

SCHEDULE-Contd.				SCHEDULE-Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
	OR-4,	87	4 29	Mahagaon Sub-	OR-1	92	0 44
	RD	102	0 60	Minor No. 1,	RD	95/1	0 40
	820 M.	103	0 20	RD 545 M.	150 M.	96/1	0 28
			-----			97	1 27
	Total ..		5 09			98	1 21
			-----				-----
	OR-5,	126/1	0 18			Total ..	3 60
	RD	127	2 95				-----
	1390 M.	129	1 05		OR-2,	114	1 41
		130	1 05		RD	115	1 38
		131	2 62		570 M.	116	1 38
		132	2 96			117	1 45
		153	0 30			118	1 95
		154	0 56			119	1 85
		155	0 60			120/1	2 14
		156	1 72			121/2	1 21
		157	1 27			98	0 20
			-----				-----
	Total ..		15 26			Total ..	12 97
			-----				-----
	Tail,	158	1 67			Umari	
	RD	159/1	0 93		OR-3,	24/1	1 90
	1500 M.	160	3 38		RD	23	0 58
		161	2 06		900 M.	22/1	2 02
		162	1 57			22/2	1 09
		163	1 20			21/1	5 26
		164	1 21			20/1	1 77
		165	0 80			18	0 84
		195	1 00			19	1 57
		178	3 01			16	0 63
		179	1 42			15	0 35
		180	1 70			40/1	1 96
		187	0 61			225/1	0 92
		188	0 59			200	2 04
			-----			201	0 40
	Total ..		21 15			202	1 35
			-----				-----
						Mahagaon	
						142/1	3 68
							-----
Total Mahagaon Minor Canal		..	77 00			Total ..	26 36
RD-7000 M.			-----				-----



SCHEDULE-Contd.				SCHEDULE-Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	(1)	(2)	(3)	(4) H. A.
		Umari			Tail,	41	1 96
	OL-1,	29	1 58		RD	42/1	1 20
	RD 30 M.	30	1 20		1020 M.	42/2	1 20
		Mahagaon				43	0 66
		90	1 64			44	0 44
		91	1 72			45	0 19
		93	0 99				-----
		94	0 95			Total ..	5 65
		95/1	1 24				-----
		Total ..	9 32		Total Mahagaon Sub-Minor No. 1 ..		81 06
			-----		RD-545 M.		-----
						Mahagaon	
	OL-2,	96/1	1 04	Mahagaon Sub-	OR-1	74	7 42
	RD	97	1 40	Minor No. 2,	RD	85	1 72
	500 M.	98	0 50	RD 1080 M.	210 M.	86	1 72
		Umari				87	1 21
		27	0 81				-----
		28	1 21			Total ..	12 07
		31	2 00				-----
		Total ..	6 96		OR-2,	102	0 50
			-----		RD	103	0 60
					780 M.	104	2 20
		Mahagaon					-----
	OL-3,	98	0 70			Total ..	3 30
	RD		Umari				-----
	570 M.	26	1 12		OR-3,	64	0 34
		31	1 19		RD	65	0 38
		33	0 18		870 M.	71	2 68
		Total ..	3 19			72/1	0 80
			-----			72/2	0 80
						72/3	0 80
	OL-4,	25/1A	0 91			73/1	1 17
	RD	25/2A	2 43			73/2	1 18
	900 M.	25/3	1 05				-----
		34/1	1 30			Total ..	8 15
		32	1 25				-----
		35/1	1 30		OR-4,	66/2	0 95
		36	1 21		RD	68	0 61
		37	1 40		1050 M.	69	0 64
		38	0 64			70	1 35
		39	0 56			128	1 82
		40/1	0 96			67	1 83
		Total ..	13 01			57	3 90
			-----			54	1 04

SCHEDULE-Contd.				SCHEDULE-Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
		53	1 34			27/2	1 26
		56	1 01			9	2 15
		55	0 88			10	1 40
		58	1 02			26	1 39
			-----			25	0 50
	Total . .		16 39			24	0 38
			-----			23	0 40
OR-5,	57		1 00			Total . .	16 32
RD	50		1 60				-----
1295 M.	51		2 00		OL-1,	103	0 90
			-----		RD	106	0 81
	Total . .		4 60		50 M.	105	1 98
			-----				-----
OR-6,	57		0 55		Total . .		3 69
RD	59/1		0 40				-----
1350 M.	49		1 66		OL-2,	102	1 25
	48		0 81		RD	103	0 30
	47		1 82		80 M.	104	0 28
	51		1 98			105	0 04
			-----				-----
	Total . .		7 22		Total . .		1 87
			-----				-----
OR-7,	39/1		0 40		OL-3,	66/1	0 96
RD	35		0 04		RD	65	0 50
1530 M.	40		0 81		1050 M.	64	0 60
	41		1 73			63	1 31
	42		0 70				-----
	31/1		1 05		Total . .		3 37
	31/2		0 81				-----
	43		0 74		OL-3-A,	58	2 30
	44		0 90		RD	57	0 21
	45		1 00		1295 M.	62	1 36
	46		0 46			61	1 87
	52		1 41			38	2 02
	194		1 42				-----
			-----		Total . .		7 76
	Total . .		11 47				-----
			-----		OL-4,	39/1	0 80
OR-8,	34		1 54		RD	39/2	1 21
RD	33		0 88		1400 M.	59/1	0 10
1670 M.	32		0 84			59/2	0 50
	30		1 61			60	1 14
	29		1 35				-----
	28		1 35		Total . .		3 75
	27/1		1 27				-----

SCHEDULE-Contd.				SCHEDULE-Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
	OL-5,	35	0 94	Mahagaon Sub	OR-1,	126/1	0 18
	RD	36	0 86	Minor No. 3,	RD		
	1670 M.	22	0 72	RD 1370 M.	20 "M.		
		21	0 72			Total ..	0 18
		20	1 38				
		13	0 54	OR.-2,	135/1		3 07
		12	0 59	RD	134		0 50
		11	0 54	120 M.	133		0 51
		16	0 45		148		0 20
		15	0 40		149		1 22
		14	0 56		150		1 56
		19	0 70		152		0 40
		18	4 71		151		0 65
		17	2 56		136		1 01
		37/1	2 03		137		0 99
		37/2	2 03		138/1		0 84
					140/1		1 00
					153		0 08
		Total ..	19 73			Total ..	12 03
	Tail,	191	1 93	OR-3,	147		1 00
	RD	192	0 21	RD	146		0 72
	2200 M.	193	0 36	680 M.	145/1		2 05
		1	0 48		145/2		2 05
		2	0 37		144/1		1 85
		3	1 21		143/1		1 66
		4	2 28		142/1		0 20
		5	0 94		168		1 68
		6/1	1 62		167		0 85
		6/2	1 61		166		0 85
		6/3	0 81		177		4 06
		6/4	0 81		175		2 86
		6/5	0 81		173		1 54
		7/1	3 22		172		1 51
		7/2A	1 01		171		1 37
		7/2B	1 01		170		1 93
		8	2 45			Total ..	26 18
		Total ..	21 13	OR-4,	169		1 86
				RD	Umari		
				1365 M.	190		4 08
Total Mahagaon Sub-Minor No. 2 ..			140 82			Total ..	5 94
RD-1080M.							

Total Mahagaon Sub Minor No. 3 . . . 97 11  
RD-1370M. \_\_\_\_\_

## CANALWISE ABSTRACT

**Project Name :-** Lower Wunna Project,  
Tq. Umred, Distt. Nagpur

Sr. No.	Outlet Name & RD	C.C.A. Area (3) H. A.
1	Mahagoan Minor Canal RD 7000 M.	77 00
2	Mahagoan Sub Minor No. 1 RD 545 M.	81 06
3	Mahagoan Sub Minor No. 2 RD 1080 M.	140 82
4	Mahagoan Sub Minor No. 3 RD 1370 M.	97 11
Total Area of WUA . .		395 99

RAJESH NARAYAN DHUMNE,  
Executive Engineer,

Nagpur : Nagpur Irrigation Division  
Date the 8<sup>th</sup> December 2020. (South), Nagpur.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १०३.

### प्रमुख जिल्हा व सत्र न्यायाधीश, यांजकडून

#### आदेश

क्रमांक २५४-बी-२-१-२०२०.—

श्रीमती व्ही. एम. देवर, सह दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, वर्धा यांची दिनांक २३-०३-२०२० ते दिनांक २७-०३-२०२० रोजीपर्यंत एकूण ०५ दिवसांची अर्जित रजा भाच्याच्या वाढदिवसानिमित्त अकोला येथे जायचे असल्यामुळे दिनांक २१-०३-२०२० रोजीचे कार्यालयीन वेळेनंतर ते दिनांक ३०-०३-२०२० रोजीचे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याचे परवानगीसह मंजूर करण्यात येत आहे.

श्री. ए. एस. शर्मा, ७वे सह दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, वर्धा स्वतःचे न्यायालयाचे काम सांभाळून तसेच दिनांक २१-०३-२०२० रोजीचे कार्यालयीन वेळेनंतर ते दिनांक २२-०३-२०२० रोजीचे व दिनांक २९-०३-२०२० रोजीचे श्रीमती व्ही. एम. देवर, सह दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, वर्धा यांच्या रजेच्या कालावधीत त्यांचे न्यायालयाचे काम पाहतील.

श्रीमती एस. एस. ओसवाल, ४थे सह दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, वर्धा स्वतःचे न्यायालयाचे काम सांभाळून तसेच दिनांक २३-०३-२०२० रोजी ते दिनांक २७-०३-२०२० रोजीपर्यंत श्रीमती व्ही. एम. देवर, सह दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, वर्धा यांच्या रजेच्या कालावधीत त्यांचे न्यायालयाचे काम पाहतील.

श्री. बी. ए. अग्रवाल, ५वे सह दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, वर्धा स्वतःचे न्यायालयाचे काम सांभाळून तसेच दिनांक २८-०३-२०२० रोजीचे श्रीमती व्ही. एम. देवर, सह दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, वर्धा यांच्या रजेच्या कालावधीत त्यांचे न्यायालयाचे काम पाहतील.

रजेच्या कालावधीत त्यांचे पद रिक्त ठेवण्यांत येत आहे.

महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१ चे नियम ३९ ब चे टीप २ नुसार प्रमाणित करण्यात येते की, श्रीमती व्ही. एम. देवर वरील कालावधीत रजेवर गेल्या नसल्या तर सह दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, वर्धा या पदावर स्थानापन्न म्हणून कार्यरत राहिल्या असल्या.

दिनांक २७ मार्च २०२०.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १०४.

#### आदेश

क्रमांक ३०५-बी-२-१-२०२०.—

श्री. ए. जी. म्हस्के, दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, सेलू यांची दिनांक ०९-०३-२०२० ते दिनांक ११-०३-२०२० रोजी पर्यंत एकूण ०३ दिवसांची अर्जित रजा घरगुती महत्वाचे काम असल्यामुळे गडचिरोली येथे जायचे असल्यामुळे दिनांक ०९-०३-२०२० च्या कार्यालयीन वेळेपूर्वीपासून ते दिनांक १२-०३-२०२० रोजीचे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याचे परवानगीसह मंजूर करण्यात येत आहे.  
ना.-एक-३९ (१७०६).

श्रीमती ई. व्ही. धांडे, सह दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, सेलू यांनी स्वतःचे न्यायालयाचे काम सांभाळून श्री. ए. जी. म्हस्के, दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, सेलू यांच्या रजेच्या कालावधीत त्यांचे न्यायालयाचे काम पाहतील.

रजेच्या कालावधीत त्यांचे पद रिक्त ठेवण्यांत येत आहे.

महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१ चे नियम ३९ ब चे टीप २ नुसार प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. ए. जी. म्हस्के वरील कालावधीत रजेवर गेले नसते तर दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, सेलू या पदावर स्थानापन्न म्हणून कार्यरत राहिले असते.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १०५.

#### आदेश

क्रमांक ३०६-बी-२-१-२०२०.—

श्रीमती एस. ए. लाडसे (शिरनाथ), २रे सह दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, हिंगणघाट यांची दिनांक ०९-०३-२०२० ते दिनांक ११-०३-२०२० रोजीपर्यंत एकूण ०३ दिवसांची अर्जित रजा आजारी असल्यामुळे दिनांक ०९-०३-२०२० ते दिनांक ११-०३-२०२० रोजीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याचे परवानगीसह मंजूर करण्यात येत आहे.

श्रीमती एस. जी. मेश्राम, ३रे सह दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, हिंगणघाट यांनी स्वतःचे न्यायालयाचे काम सांभाळून श्रीमती एस. ए. लाडसे (शिरनाथ), २रे सह दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, हिंगणघाट यांच्या रजेच्या कालावधीत त्यांचे न्यायालयाचे काम पाहतील.

रजेच्या कालावधीत त्यांचे पद रिक्त ठेवण्यांत येत आहे.

महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१ चे नियम ३९ ब चे टीप २ नुसार प्रमाणित करण्यात येते की, श्रीमती एस. ए. लाडसे (शिरनाथ) वरील कालावधीत रजेवर गेल्या नसल्या तर २रे सह दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, हिंगणघाट या पदावर स्थानापन्न म्हणून कार्यरत राहिल्या असल्या.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १०६.

#### आदेश

क्रमांक ३०७-बी-२-१-२०२०.—

श्रीमती राजश्री एम. गणवीर, दिवाणी न्यायाधीश, वरिष्ठ स्तर, हिंगणघाट यांची दिनांक १६-०३-२०२० ते दिनांक १८-०३-२०२० रोजीपर्यंत एकूण ०३ दिवसांची अर्जित रजा प्रकृती ठिक नसल्यामुळे दिनांक १६-०३-२०२० ते दिनांक १८-०३-२०२० रोजीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याचे परवानगीसह कार्योत्तर मंजूर करण्यात येत आहे.

श्रीमती एस. पी. बाबर, दिवाणी न्यायाधीश, वरिष्ठ स्तर, वर्धा यांनी स्वतःचे न्यायालयाचे काम सांभाळून श्रीमती राजश्री एम. गणवीर, दिवाणी न्यायाधीश, वरिष्ठ स्तर, हिंगणघाट यांच्या रजेच्या कालावधीत त्यांचे न्यायालयाचे काम पाहतील.

रजेच्या कालावधीत त्यांचे पद रिक्त ठेवण्यांत येत आहे.

महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१ चे नियम ३९ ब चे टीप २ नुसार प्रमाणित करण्यात येते की, श्रीमती राजश्री एम. गणवीर वरील कालावधीत रजेवर गेल्या नसल्या तर दिवाणी न्यायाधीश, वरिष्ठ स्तर, हिंगणघाट या पदावर स्थानापन्न म्हणून कार्यरत राहिल्या असल्या.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १०७.

#### आदेश

क्रमांक ३०८-बी-२-१-२०२०.—

श्री. ए. जी. म्हस्के, दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, सेलू यांची दिनांक २३-०३-२०२० ते दिनांक २६-०३-२०२० रोजीपर्यंत एकूण ०४ दिवसांची अर्जित रजा घरगुती महत्वाचे काम असल्यामुळे गडचिरोली येथे जायचे असल्यामुळे दिनांक २३-०३-२०२० ते दिनांक २७-०३-२०२० रोजीचे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याचे परवानगीसह मंजूर करण्यात येत आहे.

श्रीमती ई. व्ही. धांडे, सह दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, सेलू यांनी स्वतःचे न्यायालयाचे काम सांभाळून श्री. ए. जी. म्हस्के, दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, सेलू यांच्या रजेच्या कालावधीत त्यांचे न्यायालयाचे काम पाहतील.

रजेच्या कालावधीत त्यांचे पद रिक्त ठेवण्यांत येत आहे.

महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१ चे नियम ३९ ब चे टीप २ नुसार प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. ए. जी. म्हस्के वरील कालावधीत रजेवर गेले नसते तर दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, सेलू या पदावर स्थानापन्न म्हणून कार्यरत राहिले असते.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १०८.

#### आदेश

क्रमांक ३०९-बी-२-१-२०२०.—

श्रीमती एस. एस. ओसवाल, ३रे सह दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, वर्धा यांची दिनांक ०१-०४-२०२० ते दिनांक ०३-०४-२०२० रोजीपर्यंत एकूण ०३ दिवसांची अर्जित रजा प्रकृती ठिक नसल्यामुळे दिनांक ०१-०४-२०२० ते दिनांक ०३-०४-२०२० रोजी पर्यंत मुख्यालय सोडण्याचे परवानगीसह कार्यात्तर मंजूर करण्यात येत आहे.

श्रीमती ए. एस. साटोटे, २रे सह दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, वर्धा यांनी स्वतःचे न्यायालयाचे काम सांभाळून श्रीमती एस. एस. ओसवाल, ३रे सह दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, वर्धा यांच्या रजेच्या कालावधीत त्यांचे न्यायालयाचे काम पाहतील.

रजेच्या कालावधीत त्यांचे पद रिक्त ठेवण्यांत येत आहे.

महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१ चे नियम ३९ ब चे

टीप २ नुसार प्रमाणित करण्यात येते की, श्रीमती एस. एस. ओसवाल वरील कालावधीत रजेवर गेल्या नसल्या तर ३रे सह दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, वर्धा या पदावर स्थानापन्न म्हणून कार्यरत राहिल्या असल्या.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १०९.

#### आदेश

क्रमांक ३१०-बी-२-१-२०२०.—

श्री. नि. उ. परमा, सचिव, जिल्हा विधी सेवा प्राधिकरण, वर्धा यांचा दिनांक २४-०३-२०२० ते दिनांक ७-०४-२०२० पर्यंत एकूण १५ दिवसांची अर्जित रजा नागपूर येथे कौटुंबिक कामानिमित्त जावयाचे असल्यामुळे दिनांक २४-०३-२०२० ते दिनांक ०८-०४-२०२० रोजीचे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याचे परवानगीसह मंजूर करण्यात येत आहे.

श्रीमती एस. पी. बाबर, दिवाणी न्यायाधीश, वरिष्ठ स्तर, वर्धा यांनी स्वतःचे न्यायालयाचे काम सांभाळून श्री. नि. उ. परमा, सचिव, जिल्हा विधी सेवा प्राधिकरण, वर्धा यांच्या रजेच्या कालावधीत त्यांचे न्यायालयाचे काम पाहतील.

रजेच्या कालावधीत त्यांचे पद रिक्त ठेवण्यांत येत आहे.

महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१ चे नियम ३९ ब चे टीप २ नुसार प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. नि. उ. परमा, हे वरील कालावधीत रजेवर गेले नसते तर सचिव, जिल्हा विधी सेवा प्राधिकरण, वर्धा या पदावर स्थानापन्न म्हणून कार्यरत राहिले असते.

दिनांक ११ मे २०२०.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ११०.

#### आदेश

क्रमांक ३६३-बी-२-१-२०२०.—

श्री. वि. वि. जटाळ, २रे सह दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, समुद्रपूर यांचा दिनांक १६-०६-२०२० ते दिनांक २०-०६-२०२० पर्यंत एकूण ०५ दिवसांची अर्जित रजा मोठ्या आईचे निधन झाले असल्यामुळे दिनांक १६-०६-२०२० रोजीपासून ते दिनांक २०-०६-२०२० रोजीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याच्या परवानगीसह मंजूर, जिल्हा प्रशासनाच्या परवानगीच्या अधीन व मा. उच्च न्यायालय याचे दिनांक २२-०५-२०२० रोजीच्या परिपत्रकात दिलेल्या निर्देशानुसार अधिन राहून मंजूर करण्यात येत आहे.

श्री. एस. बी. शिरसाठ, सह दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, समुद्रपूर यांनी स्वतःचे न्यायालयाचे काम सांभाळून श्री. वि. वि. जटाळ, २रे सह दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, समुद्रपूर यांच्या रजेच्या कालावधीत त्यांचे न्यायालयाचे काम पाहतील.

रजेच्या कालावधीत त्यांचे पद रिक्त ठेवण्यांत येत आहे.

महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१ चे नियम ३९ ब चे टीप २ नुसार प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. वि. वि. जटाळ वरील कालावधीत रजेवर गेले नसते तर २२ सह दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, समुद्रपूर या पदावर स्थानापन्न म्हणून कार्यरत राहिले असते.

वर्धा : दिलीप ग. मुरुमकर,  
प्रमुख जिल्हा व सत्र न्यायाधीश,  
दिनांक १८ जून २०२०. वर्धा.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १११.

#### कार्यालयीन आदेश

क्रमांक सहा अधी.(आस्था)-१८८-२०२०.—

श्रीमती यो. कृ. राऊत, ३२ सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर यांना दिनांक ०४-०३-२०२० ते दिनांक ०६-०३-२०२० पर्यंत एकूण तीन दिवसाची अर्जित रजा तसेच दिनांक ०३-०३-२०२० चे कार्यालयीन वेळेनंतर ते दिनांक ०७-०३-२०२० चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याचे परवानगीसह मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्रीमती यो. कृ. राऊत, ३२ सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर ह्या पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१ च्या नियम ३९(ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्रीमती यो. कृ. राऊत, ३२ सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर ह्या जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेल्या नसल्या तर त्या त्याच पदावर कायम राहिल्या असल्या.”

३२ सह दिवाणी न्यायाधीश, क. स्तर तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्रीमती यो. कृ. राऊत ह्या त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत ५वे सह दिवाणी न्यायाधीश, क. स्तर तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ११२.

#### कार्यालयीन आदेश

क्रमांक सहा अधी.(आस्था)-१८९-२०२०.—

श्री. ए. जे. फटाले, सह दिवाणी न्यायाधीश (व. स्तर) तथा अति. मुख्य न्यायदंडाधिकारी, वरोरा यांना दिनांक ०२-०३-२०२० ते दिनांक १३-०३-२०२० पर्यंत एकूण बारा दिवसाची अर्जित रजा (दिनांक ०१-०३-२०२०-रविवार, दिनांक १४-०३-२०२०-दुसरा शनिवार व दिनांक १५-०३-२०२०-रविवार सुटी असल्याने) तसेच दिनांक २९-०२-२०२० चे कार्यालयीन वेळेनंतर ते दिनांक १६-०३-२०२० चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याची परवानगी मंजूर करण्यात येत आहे.

मुख्य मध्यस्थी केंद्र, उच्च न्यायालय, मुंबई यांचे पत्र क्र. मध्यस्थी-

२०२०-१४२, दिनांक २८-०२-२०२० प्रमाणे व उपरोक्त न्यायीक अधिकारी यांचे दिनांक २९-०२-२०२० चे विनंती अर्जाप्रमाणे दिनांक ०८-०३-२०२० रोजी होणारे “Mediation Conference at Uttan, Dist. Thane” या कार्यक्रमास उपस्थित राहणे आवश्यक राहिल.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. ए. जे. फटाले, सह दिवाणी न्यायाधीश (व. स्तर) तथा अति. मुख्य न्यायदंडाधिकारी, वरोरा हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१ च्या नियम ३९(ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. ए. जे. फटाले, सह दिवाणी न्यायाधीश (व. स्तर) तथा अति. मुख्य न्यायदंडाधिकारी, वरोरा हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

सह दिवाणी न्यायाधीश (व. स्तर) तथा अति. मुख्य न्यायदंडाधिकारी, वरोरा यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. ए. जे. फटाले, हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत दिवाणी न्यायाधीश (व. स्तर), वरोरा यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

दिनांक २९ फेब्रुवारी २०२०.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ११३.

#### कार्यालयीन आदेश

क्रमांक सहा अधी.(आस्था)-१९१-२०२०.—

श्री. म. आ. शिलार, सह दिवाणी न्यायाधीश (व. स्तर) तथा अति. मुख्य न्यायदंडाधिकारी, चंद्रपूर यांना दिनांक २८-०२-२०२० व दिनांक २९-०२-२०२० पर्यंत एकूण दोन दिवसाची परिवर्तित रजा कार्यान्तर् मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. म. आ. शिलार, सह दिवाणी न्यायाधीश (व. स्तर) तथा अति. मुख्य न्यायदंडाधिकारी, चंद्रपूर हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१ च्या नियम ३९(ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. म. आ. शिलार, सह दिवाणी न्यायाधीश (व. स्तर) तथा अति. मुख्य न्यायदंडाधिकारी, चंद्रपूर हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

सह दिवाणी न्यायाधीश (व. स्तर) तथा अति. मुख्य न्यायदंडाधिकारी, चंद्रपूर यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. म. आ. शिलार, हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत २२ दिवाणी न्यायाधीश (व. स्तर) तथा अति. मुख्य न्यायदंडाधिकारी, चंद्रपूर यांचेकडे ठेवण्यात आला होता.

दिनांक २ मार्च २०२०.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ११४.

### कार्यालयीन आदेश

क्रमांक सहा अधी.(आस्था)-२५०-२०२०.—

श्री. मा. गो. मोरे, दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, ब्रम्हपुरी यांना दिनांक १८-०३-२०२० ते दिनांक २१-०३-२०२० पर्यंत एकूण चार दिवसांची अर्जित रजा (दिनांक २२-०३-२०२०-रविवार सुटी असल्याने) तसेच दिनांक १७-०३-२०२० चे कार्यालयीन वेळेनंतर ते दिनांक २३-०३-२०२० चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याचे परवानगीसह मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. मा. गो. मोरे, दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, ब्रम्हपुरी हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१ च्या नियम ३९(ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. मा. गो. मोरे, दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, ब्रम्हपुरी हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, ब्रम्हपुरी यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. मा. गो. मोरे, हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, नागभिड यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ११५.

### कार्यालयीन आदेश

क्रमांक सहा अधी.(आस्था)-२५१-२०२०.—

श्री. प्र. ज. मोडक, जिल्हा न्यायाधीश-३ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांना दिनांक १८-०३-२०२० ते दिनांक २०-०३-२०२० पर्यंत एकूण तीन दिवसांची अर्जित रजा व मुख्यालय सोडण्याची परवानगी मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. प्र. ज. मोडक जिल्हा न्यायाधीश-३ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१ च्या नियम ३९(ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. प्र. ज. मोडक, जिल्हा न्यायाधीश-३ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

जिल्हा न्यायाधीश-३ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. प्र. ज. मोडक, हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत जिल्हा न्यायाधीश-५ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

दिनांक १३ मार्च २०२०.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ११६.

### कार्यालयीन आदेश

क्रमांक सहा अधी.(आस्था)-२५६-२०२०.—

श्री. ए. व्ही. ढोरे, दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, मूल यांना दिनांक २६-०३-२०२० व दिनांक २७-०३-२०२० रोजीची दोन दिवसांची अर्जित रजा (दिनांक २५-०३-२०२०-गुढीपाडवा, दिनांक २८-०३-२०२०-चौथा शनिवार व दिनांक २९-०३-२०२०-रविवार या सुटीच्या फायद्यासह) तसेच दिनांक २४-०३-२०२० चे कार्यालयीन वेळेनंतर ते दिनांक ३०-०३-२०२० चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याचे परवानगीसह मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. ए. व्ही. ढोरे, दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, मूल हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१ च्या नियम ३९(ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. ए. व्ही. ढोरे, दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, मूल हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, मूल यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. ए. व्ही. ढोरे, हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, मूल यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ११७.

### कार्यालयीन आदेश

क्रमांक सहा अधी.(आस्था)-२५७-२०२०.—

श्री. सी. एच. कुलकर्णी, दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, भद्रावती यांना दिनांक १९-०३-२०२० ते दिनांक २१-०३-२०२० रोजीची तीन दिवसांची अर्जित रजा (दिनांक २२-०३-२०२०-रविवार सुटी असल्याने) तसेच दिनांक १८-०३-२०२० चे कार्यालयीन वेळेनंतर ते दिनांक २३-०३-२०२० चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याचे परवानगीसह मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. सी. एच. कुलकर्णी, दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, भद्रावती हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१ च्या नियम ३९(ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. सी. एच. कुलकर्णी, दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, भद्रावती हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”



दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, भद्रावती यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. सी. एच. कुलकर्णी, हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत २रे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, वरोरा यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

दिनांक १६ मार्च २०२०.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ११८.

### कार्यालयीन आदेश

क्रमांक सहा अधी.(आस्था)-२६०-२०२०.—

श्री. एस. एम. काळे, दिवाणी न्यायाधीश (व. स्तर), चंद्रपूर यांना दिनांक ११-०३-२०२० ते दिनांक १३-०३-२०२० पर्यंत एकूण तीन दिवसाची अर्जित रजा (दिनांक १४-०३-२०२०-दुसरा शनिवार व दिनांक १५-०३-२०२०-रविवार असल्याने) तसेच दिनांक ११-०३-२०२० ते दिनांक १६-०३-२०२० चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याच्या परवानगीसह कार्यात्तर मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. एस. एम. काळे, दिवाणी न्यायाधीश (व. स्तर), चंद्रपूर हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१ च्या नियम ३९(ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. एस. एम. काळे, दिवाणी न्यायाधीश (व. स्तर), चंद्रपूर हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

दिवाणी न्यायाधीश (व. स्तर), चंद्रपूर यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. एस. एम. काळे, हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत सह दिवाणी न्यायाधीश (व. स्तर) तथा अतिरिक्त मुख्य न्यायदंडाधिकारी, चंद्रपूर यांचेकडे ठेवण्यात आलेला होता.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ११९.

### कार्यालयीन आदेश

क्रमांक सहा अधी.(आस्था)-२६३-२०२०.—

श्री. के. पी. श्रीखंडे, जिल्हा न्यायाधीश-५ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांना दिनांक १९-०३-२०२० ते दिनांक २१-०३-२०२० रोजीची तीन दिवसाची अर्जित रजा (दिनांक २२-०३-२०२०-रविवार सुटी असल्याने) तसेच दिनांक १८-०३-२०२० चे कार्यालयीन वेळोन्तर ते दिनांक २३-०३-२०२० चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याचे परवानगीसह मंजूर करण्यात येत आहे.

ना.-एक-४० (१७०६).

रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. के. पी. श्रीखंडे, जिल्हा न्यायाधीश-५ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१ च्या नियम ३९(ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. के. पी. श्रीखंडे, जिल्हा न्यायाधीश-५ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

जिल्हा न्यायाधीश-५ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. के. पी. श्रीखंडे, हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत जिल्हा न्यायाधीश-३ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १२०.

वाचा :- श्री. मा. गो. मोरे, दिवाणी न्यायाधीश (क.स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, ब्रम्हपुरी, यांचा अर्जित रजा रद्द करण्याबाबत दिनांक १७ मार्च २०२० चा अर्ज.

### कार्यालयीन आदेश

क्रमांक सहा अधी.(आस्था)-२६४-२०२०.—

श्री. मा. गो. मोरे, दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, ब्रम्हपुरी यांना जिल्हा न्यायालयाचे आदेश क्र. सहा. अधी.(आस्था)-२५०-२०२०, दिनांक १३-०३-२०२० अन्वये दिनांक १८-०३-२०२० ते दिनांक २१-०३-२०२० पर्यंत एकूण चार दिवसाची अर्जित रजा मंजूर करण्यात आलेली आहे. ती रजा उपरोक्त न्यायिक अधिकारी यांचे दिनांक १७-०३-२०२० चे विनंती अर्जानुसार रद्द करण्यात येत आहे.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १२१.

वाचा :- १. श्री. प्र.ज. मोडक, जिल्हा न्यायाधीश-३ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांचा अर्जित रजा रद्द करण्याबाबत दिनांक १७ मार्च २०२० चा अर्ज.

### कार्यालयीन आदेश

क्रमांक सहा अधी.(आस्था)-२६५-२०२०.—

श्री. प्र. ज. मोडक, जिल्हा न्यायाधीश-३ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांना जिल्हा न्यायालयाचे आदेश क्र. सहा. अधी.(आस्था)-२५१-२०२०, दिनांक १३-०३-२०२० अन्वये दिनांक १८-०३-२०२० ते दिनांक २०-०३-२०२० पर्यंत एकूण तीन दिवसांची अर्जित रजा मंजूर करण्यात आलेली आहे. ती रजा उपरोक्त न्यायिक अधिकारी यांचे दिनांक १७-०३-२०२० चे विनंती अर्जानुसार रद्द करण्यात येत आहे.

दिनांक १७ मार्च २०२०.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १२२.

वाचा :- श्री. के.पी. श्रीखंडे, जिल्हा न्यायाधीश-५ तथा अतिरिक्त न्यायाधीश, चंद्रपूर यांचा अर्जित रजा रद्द करण्याबाबत दिनांक १८ मार्च २०२० चा अर्ज.

#### कार्यालयीन आदेश

क्रमांक सहा अधी.(आस्था)-२६९-२०२०.—

श्री. के. पी. श्रीखंडे, जिल्हा न्यायाधीश-५ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांना जिल्हा न्यायालयाचे आदेश क्र. सहा. अधी.(आस्था)-२६९-२०२०, दिनांक १७-०३-२०२० अन्वये दिनांक १९-०३-२०२० ते दिनांक २१-०३-२०२० रोजीची तीन दिवसाची अर्जित रजा मंजूर करण्यात आलेली आहे. ती रजा उपरोक्त न्यायीक अधिकारी यांचे दिनांक १८-०३-२०२० चे विनंती अर्जानुसार रद्द करण्यात येत आहे.

दिनांक १८ मार्च २०२०.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १२३.

#### कार्यालयीन आदेश

क्रमांक सहा अधी.(आस्था)-२७०-२०२०.—

श्री. व्ही. डी. केदार, जिल्हा न्यायाधीश-२ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांना दिनांक १६-०३-२०२० व दिनांक १७-०३-२०२० पर्यंत दोन दिवसांची परिवर्तित रजा कार्यान्तर् मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. व्ही. डी. केदार, जिल्हा न्यायाधीश-२ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१ च्या नियम ३९(ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. व्ही. डी. केदार, जिल्हा न्यायाधीश-२ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

जिल्हा न्यायाधीश-२ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. व्ही. डी. केदार, हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत जिल्हा न्यायाधीश-३ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांचेकडे ठेवण्यात आला होता.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १२४.

वाचा :- श्री. सी.एच. कुलकर्णी, दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, भद्रावती यांचा अर्जित रजा रद्द करण्याबाबत दिनांक १९ मार्च २०२० चा अर्ज.

#### कार्यालयीन आदेश

क्रमांक सहा अधी.(आस्था)-२७७-२०२०.—

श्री. सी. एच. कुलकर्णी, दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, भद्रावती यांना जिल्हा न्यायालयाचे आदेश

क्र. सहा. अधी.(आस्था)-२५७-२०२०, दिनांक १६-०३-२०२० अन्वये दिनांक १९-०३-२०२० ते दिनांक २१-०३-२०२० रोजीची तीन दिवसाची अर्जित रजा मंजूर करण्यात आलेली आहे. ती रजा उपरोक्त न्यायिक अधिकारी यांचे दिनांक १९-०३-२०२० चे विनंती अर्जानुसार रद्द करण्यात येत आहे.

दिनांक १९ मार्च २०२०.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १२५.

#### कार्यालयीन आदेश

क्रमांक सहा अधी.(आस्था)-२९८-२०२०.—

श्रीमती एन. एम. पंचारिया, २रे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर यांना दिनांक १८-०५-२०२० ते दिनांक २०-०५-२०२० पर्यंत एकूण तीन दिवसाची अर्जित रजा (दिनांक १७-०५-२०२०-रविवार सुटी असल्याने) तसेच दिनांक १६-०५-२०२० चे कार्यालयीन वेळेनंतर ते दिनांक २१-०५-२०२० चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याची परवानगीसह मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्रीमती एन. एम. पंचारिया, २रे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर ह्या पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१ च्या नियम ३९(ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्रीमती एन. एम. पंचारिया, २रे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर, ह्या जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेल्या नसत्या तर त्या त्याच पदावर कायम राहिल्या असत्या.”

२ रे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्रीमती एन. एम. पंचारिया, ह्या त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत मुख्य न्यायदंडाधिकारी, चंद्रपूर यांचे कार्यालयाकडून वेळेवेळी काढण्यात येणा-या रिमांडबाबतचे आदेशाप्रमाणे कार्यभार ठेवण्यात येत आहे.

दिनांक १२ मे २०२०.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १२६.

#### कार्यालयीन आदेश

क्रमांक सहा अधी.(आस्था)-३६८-२०२०.—

श्रीमती एन. एम. पंचारिया, २रे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर यांना दिनांक २५-०६-२०२० ते दिनांक ३०-०६-२०२० पर्यंत एकूण सहा दिवसाची अर्जित रजा तसेच दिनांक २४-०६-२०२० चे कार्यालयीन वेळेनंतर ते दिनांक ०१-०७-२०२० चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याच्या परवानगीसह मंजूर करण्यात येत आहे.

मा. उच्च न्यायालय, मुंबई यांचे परिपत्रक दिनांक २२-०५-२०२० मधील तरतुदीप्रमाणे “such officer concedes to operate from home via video conferencing, ensuring such facility to be facilitated and operationalised by him only, on his return, and if he is home quarantined.”

रजेवरून परत आल्यानंतर श्रीमती एन. एम. पंचारिया, २रे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर ह्या पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१ च्या नियम ३९(ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्रीमती एन. एम. पंचारिया, २रे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर, ह्या जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेल्या नसल्या तर त्या त्याच पदावर कायम राहिल्या असल्या.”

२रे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्रीमती एन. एम. पंचारिया, ह्या त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत ६वे सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, चंद्रपूर यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

दिनांक २३ जून २०२०.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १२७.

#### कार्यालयीन आदेश

क्रमांक सहा.अधी.(आस्था)-३७९-२०२०.—

श्री. के. पी. श्रीखंडे, जिल्हा न्यायाधीश-५ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांना दिनांक २९-०६-२०२० व दिनांक ३०-०६-२०२० रोजीची दोन दिवसांची अर्जित रजा तसेच दिनांक २९-०६-२०२० ते ०१-०७-२०२० चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याचे परवानगीसह मंजूर करण्यात येत आहे.

मा. उच्च न्यायालय, मुंबई यांचे परिपत्रक दिनांक २२-०५-२०२० मधील तरतुदीप्रमाणे “such officer concedes to operate from home via video conferencing, ensuring such facility to be facilitated and operationalised by him only, on his return, and if he is home quarantined.”

रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. के. पी. श्रीखंडे, जिल्हा न्यायाधीश-५ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर, हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१ च्या नियम ३९(ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. के. पी. श्रीखंडे, जिल्हा न्यायाधीश-५ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर, हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

जिल्हा न्यायाधीश-५ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. के. पी. श्रीखंडे, हे त्यांचे पदावर रुजू होईपर्यंत जिल्हा न्यायाधीश-३ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

दिनांक २९ जून २०२०.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १२८.

#### कार्यालयीन आदेश

क्रमांक सहा.अधी.(आस्था)-३९३-२०२०.—

श्री. ए. जी. साबळे, दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, सिंदेवाही यांना दिनांक १३-०७-२०२० ते दिनांक १५-०७-२०२० पर्यंत एकूण तीन दिवसांची अर्जित रजा (दिनांक ११-०७-२०२०-दुसरा शनिवार व दिनांक १२-०७-२०२०-रविवार सुटी असल्याने) तसेच दिनांक १०-०७-२०२० चे कार्यालयीन वेळेनंतर ते दिनांक १६-०७-२०२० चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याचे परवानगीसह मंजूर करण्यात येत आहे.

मा. उच्च न्यायालय, मुंबई यांचे परिपत्रक दिनांक २२-०५-२०२० मधील तरतुदीप्रमाणे “such officer concedes to operate from home via video conferencing, ensuring such facility to be facilitated and operationalised by him only, on his return, and if he is home quarantined.”

रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. ए. जी. साबळे, दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, सिंदेवाही हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१ च्या नियम ३९(ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. ए. जी. साबळे, दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, सिंदेवाही हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, सिंदेवाही यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. ए. जी. साबळे हे त्यांचे पदावर रुजू होईपर्यंत दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, सावली यांचेकडे ठेवण्यात आलेला होता.

दिनांक ६ जुलै २०२०.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १२९.

#### कार्यालयीन आदेश

क्रमांक सहा.अधी.(आस्था)-४२३-२०२०.—

श्री. ए. जी. साबळे, दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, सिंदेवाही यांना दिनांक २७-०७-२०२० ते दिनांक ०७-०८-२०२० पर्यंत एकूण बारा दिवसांची अर्जित रजा (दिनांक २५-०७-२०२०-चौथा शनिवार, दिनांक २६-०७-२०२०-रविवार, दिनांक ०८-०८-२०२०-दुसरा शनिवार व दिनांक ०९-०८-२०२०-रविवार सुटी असल्याने) तसेच दिनांक २४-०७-२०२० चे कार्यालयीन वेळेनंतर ते दिनांक १०-०८-२०२० चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याचे परवानगीसह मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. ए. जी. साबळे, दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, सिंदेवाही हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१ च्या नियम ३९(ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. ए. जी. साबळे, दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, सिंदेवाही हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, सिंदेवाही यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. ए. जी. साबळे हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, मुल यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

दिनांक २३ जुलै २०२०.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १३०.

#### कार्यालयीन आदेश

क्रमांक सहा.अधी.(आस्था)-४३९-२०२०.—

श्री. टी. पी. मोटे, दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, गोंडपिपरी यांना दिनांक ०३-०८-२०२० ते दिनांक ०७-०८-२०२० रोजीची पाच दिवसांची अर्जित रजा (दिनांक ०१-०८-२०२०-बकरी ईद, दिनांक ०२-०८-२०२०-रविवार, दिनांक ०८-०८-२०२०-दुसरा शनिवार व दिनांक ०९-०८-२०२०-रविवार सुटी असल्याने) तसेच दिनांक ३१-०७-२०२० चे कार्यालयीन वेळेनंतर ते दिनांक १०-०८-२०२० चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याचे परवानगीसह मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. टी. पी. मोटे, दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, गोंडपिपरी हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१ च्या नियम ३९(ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. टी. पी. मोटे, दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, गोंडपिपरी हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, गोंडपिपरी यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. टी. पी. मोटे हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, बल्लारपूर यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

(अवाच्य),

चंद्रपूर : प्रमुख जिल्हा व सत्र न्यायाधीश,  
दिनांक ३१ जुलै २०२०. चंद्रपूर.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १३१.

#### प्रभारी प्रमुख जिल्हा व सत्र न्यायाधीश, यांजकडून

##### कार्यालयीन आदेश

क्रमांक सहा.अधी.(आस्था)-३२७-२०२०.—

श्री. के. पी. श्रीखंडे, जिल्हा न्यायाधीश-५ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांना दिनांक ०६-०६-२०२० ते दिनांक ०८-०६-२०२० रोजीची तीन दिवसांची अर्जित रजा तसेच दिनांक ०५-०६-२०२० चे कार्यालयीन वेळेनंतर ते दिनांक ०९-०६-२०२० चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याची परवानगीसह मंजूर करण्यात येत आहे.

मा. उच्च न्यायालय, मुंबई यांचे परिपत्रक दिनांक २२-०५-२०२० मधील तरतुदीप्रमाणे “such officer concedes to operate from home via video conferencing, ensuring such facility to be facilitated and operationalised by him only, on his return, and if he is home quarantined.”

रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. के. पी. श्रीखंडे, जिल्हा न्यायाधीश-५ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१ च्या नियम ३९(ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. के. पी. श्रीखंडे, जिल्हा न्यायाधीश-५ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

जिल्हा न्यायाधीश-५ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. के. पी. श्रीखंडे हे त्यांचे पदावर रुजू होईपर्यंत तसेच जिल्हा न्यायालयाचे आदेश क्र. ६२/२०२०, दिनांक ०१-०६-२०२० अन्वये व जिल्हा न्यायालयाकडून वेळोवेळी होणा-या सुधारित आदेशाप्रमाणे ज्या न्यायिक अधिका-यांकडे रिमांडचे कामे ठेवण्यात आलेली आहे त्याप्रमाणे सदरहू न्यायालयाचा कार्यभार त्यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

दिनांक २ जून २०२०.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १३२.

#### कार्यालयीन आदेश

क्रमांक सहा.अधी.(आस्था)-३२८-२०२०.—

श्री. के. पी. श्रीखंडे, जिल्हा न्यायाधीश-५ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांना जिल्हा न्यायालयाचे आदेश क्र. सहा. अधी.(आस्था)-३२७-२०२०, दिनांक ०२-०६-२०२० अन्वये दिनांक ०६-०६-२०२० ते दिनांक ०८-०६-२०२० रोजीची तीन दिवसांची अर्जित रजा मंजूर करण्यात आलेली आहे. ती रजा उपरोक्त न्यायीक अधिकारी यांचे दिनांक ०३-०६-२०२० चे विनंती अर्जानुसार रद्द करण्यात येत आहे.

दिनांक ४ जून २०२०.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १३३.

### कार्यालयीन आदेश

क्रमांक सहा.अधी.(आस्था)-३३१-२०२०.—

श्री. ए. जी. साबळे, दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, सिंदेवाही यांना दिनांक ०८-०६-२०२० ते दिनांक १२-०६-२०२० रोजीची एकूण पाच दिवसांची अर्जित रजा (दिनांक ०७-०६-२०२०-रविवार, दिनांक १३-०६-२०२०-दुसरा शनिवार व दिनांक १४-०६-२०२०-रविवार सुटी असल्याने) तसेच दिनांक ०६-०६-२०२० चे कार्यालयीन वेळेनंतर ते दिनांक १५-०६-२०२० चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याचे परवानगीसह मंजूर करण्यात येत आहे.

मा. उच्च न्यायालय, मुंबई यांचे परिपत्रक दिनांक २२-०५-२०२० मधील तरतुदीप्रमाणे “such officer concedes to operate from home via video conferencing, ensuring such facility to be facilitated and operationalised by him only, on his return, and if he is home quarantined.”

रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. ए. जी. साबळे, दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, सिंदेवाही हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१ च्या नियम ३९(ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. ए. जी. साबळे, दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, सिंदेवाही हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, सिंदेवाही यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. ए. जी. साबळे हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, मुल यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

दिनांक ६ जून २०२०.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १३४.

### कार्यालयीन आदेश

क्रमांक सहा.अधी.(आस्था)-३५३-२०२०.—

श्री. डी. एस. शर्मा, दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, भद्रावती यांना दिनांक ३१-०३-२०२० व दिनांक ०१-०४-२०२० रोजीची दोन दिवसांची अर्जित रजा (दिनांक ०२-०४-२०२०-रामनवमी निमित्त सुटी असल्याने) तसेच दिनांक ३१-०३-२०२० ते दिनांक ०३-०४-२०२० चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याचे परवानगीसह कार्यान्तर मंजूर करण्यात येत आहे.

ना.-एक-४१ (१७०६).

रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. डी. एस. शर्मा, दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, भद्रावती हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१ च्या नियम ३९(ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. डी. एस. शर्मा, दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, भद्रावती हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, भद्रावती यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. डी. एस. शर्मा हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, भद्रावती यांचेकडे ठेवण्यात आला होता.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १३५.

### कार्यालयीन आदेश

क्रमांक सहा.अधी.(आस्था)-३५४-२०२०.—

श्री. ए. जी. साबळे, दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, सिंदेवाही यांना जिल्हा न्यायालयाचे आदेश क्र. ३३१/२०२०, दिनांक ०६-०६-२०२० अन्वये दिनांक ०८-०६-२०२० ते दिनांक १२-०६-२०२० रोजीची एकूण पाच दिवसांची अर्जित रजा व मुख्यालय सोडण्याचे परवानगीसह मंजूर करण्यात आलेली आहे. त्या रजेला जोडून दिनांक १३-०६-२०२० ते दिनांक १५-०६-२०२० पर्यंत एकूण तीन दिवसांची वाढीव अर्जित रजा कार्यान्तर मंजूर करण्यात येत आहे.

मा. उच्च न्यायालय, मुंबई यांचे परिपत्रक दिनांक २२-०५-२०२० मधील तरतुदीप्रमाणे “such officer concedes to operate from home via video conferencing, ensuring such facility to be facilitated and operationalised by him only, on his return, and if he is home quarantined.”

रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. ए. जी. साबळे, दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, सिंदेवाही हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१ च्या नियम ३९(ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. ए. जी. साबळे, दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, सिंदेवाही हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, सिंदेवाही यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. ए. जी. साबळे हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, मूल यांचेकडे ठेवण्यात आलेला होता.

दिनांक १६ जून २०२०.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १३६.

### कार्यालयीन आदेश

क्रमांक सहा.अधी.(आस्था)-३५५-२०२०.—

श्री. आर. एम. भेंडे, दिवाणी न्यायाधीश, क. स्तर तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, चिमूर यांना दिनांक १७-०६-२०२० ते दिनांक २०-०६-२०२० पर्यंत एकूण चार दिवसांची अर्जित रजा (दिनांक २१-०६-२०२०-रविवार सुटी असल्याने) तसेच दिनांक १७-०६-२०२० ते दिनांक २२-०६-२०२० चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याची परवानगीसह मंजूर करण्यात येत आहे.

मा. उच्च न्यायालय, मुंबई यांचे परिपत्रक दिनांक २२-०५-२०२० मधील तरतुदीप्रमाणे “such officer concedes to operate from home via video conferencing, ensuring such facility to be facilitated and operationalised by him only, on his return, and if he is home quarantined.”

रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. आर. एम. भेंडे, दिवाणी न्यायाधीश, क. स्तर तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, चिमूर हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१ च्या नियम ३९(ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. आर. एम. भेंडे, दिवाणी न्यायाधीश, क. स्तर तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, चिमूर हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

दिवाणी न्यायाधीश, क. स्तर तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, चिमूर यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. आर. एम. भेंडे हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, वरोरा यांचेकडे ठेवण्यात आलेला होता.

दिनांक १७ जून २०२०.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १३७.

### कार्यालयीन आदेश

क्रमांक सहा.अधी.(आस्था)-३६५-२०२०.—

श्री. आर. एम. भेंडे, दिवाणी न्यायाधीश, क. स्तर तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, चिमूर यांना जिल्हा न्यायालयाचे आदेश क्र. ३५५/२०२०, दिनांक १६-०६-२०२० अन्वये दिनांक १७-०६-२०२० ते दिनांक २०-०६-२०२० पर्यंत एकूण चार दिवसांची अर्जित रजा मंजूर करण्यात आली आहे. त्या रजेला जोडून दिनांक २१-०६-२०२० ते दिनांक २६-०६-२०२० पर्यंत एकूण सहा दिवसांची वाढीव अर्जित रजा (दिनांक २७-०६-२०२०-चौथा शनिवार व दिनांक २८-०६-२०२०-रविवार सुटी असल्याने) दिनांक २१-०६-२०२० ते दिनांक २९-०६-२०२० चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याची परवानगीसह मंजूर करण्यात येत आहे.

मा. उच्च न्यायालय, मुंबई यांचे परिपत्रक दिनांक २२-०५-२०२० मधील तरतुदीप्रमाणे “such officer concedes to operate from home via video conferencing, ensuring such facility to be facilitated and operationalised by him only, on his return, and if he is home quarantined.”

रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. आर. एम. भेंडे, दिवाणी न्यायाधीश, क. स्तर तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, चिमूर हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१ च्या नियम ३९(ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. आर. एम. भेंडे, दिवाणी न्यायाधीश, क. स्तर तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, चिमूर हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

दिवाणी न्यायाधीश, क. स्तर तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, चिमूर यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. आर. एम. भेंडे हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत सह दिवाणी न्यायाधीश (क. स्तर) तथा न्यायदंडाधिकारी, प्रथम श्रेणी, वरोरा यांचेकडे ठेवण्यात आलेला होता.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १३८.

### कार्यालयीन आदेश

क्रमांक सहा.अधी.(आस्था)-३६७-२०२०.—

श्री. एस. एस. मौदेकर, जिल्हा न्यायाधीश-४ तथा सहा. सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांना दिनांक २५-०६-२०२० ते दिनांक ०९-०७-२०२० पर्यंत एकूण पंधरा दिवसांची अर्जित रजा तसेच दिनांक २४-०६-२०२० चे कार्यालयीन वेळेनंतर ते दिनांक १०-७-२०२० चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याचे परवानगीसह मंजूर करण्यात येत आहे.

मा. उच्च न्यायालय, मुंबई यांचे परिपत्रक दिनांक २२-०५-२०२० मधील तरतुदीप्रमाणे “such officer concedes to operate from home via video conferencing, ensuring such facility to be facilitated and operationalised by him only, on his return, and if he is home quarantined.”

रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. एस. एस. मौदेकर, जिल्हा न्यायाधीश-४ तथा सहा. सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१ च्या नियम ३९(ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. एस. एस. मौदेकर, जिल्हा न्यायाधीश-४ तथा सहा. सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

जिल्हा न्यायाधीश-४ तथा सहा. सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. एस. एस. मौदेकर हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत दिनांक २४-०६-२०२० चे कार्यालयीन वेळेनंतर ते २८-०६-२०२० पर्यंत

व दिनांक ०२-०७-२०२० ते १०-०७-२०२० चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत जिल्हा न्यायाधीश-५ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर तसेच दिनांक २९-०६-२०२० ते दिनांक ०१-०७-२०२० पर्यंत जिल्हा न्यायाधीश -३ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांचेकडे ठेवण्यात येत आहे.

दिनांक २३ जून २०२०.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १३९.

### कार्यालयीन आदेश

क्रमांक सहा.अधी.(आस्था)-३९२-२०२०.—

श्री. प्र. ज. मोडक, जिल्हा न्यायाधीश-३ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांना दिनांक ०१-०७-२०२० ते दिनांक ०३-०७-२०२० पर्यंत एकूण तीन दिवसांची परिवर्तित रजा कार्यात्तर मंजूर करण्यात येत आहे.

रजेवरून परत आल्यानंतर श्री. प्र. ज. मोडक, जिल्हा न्यायाधीश-३ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर कायम राहतील.

“महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१ च्या नियम ३९(ब) खालील तळटीप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. प्र. ज. मोडक, जिल्हा न्यायाधीश-३ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते त्याच पदावर कायम राहिले असते.”

जिल्हा न्यायाधीश-३ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांचे न्यायालयाचा कार्यभार, श्री. प्र. ज. मोडक हे त्यांचे कामावर रुजू होईपर्यंत जिल्हा न्यायाधीश-५ तथा अतिरिक्त सत्र न्यायाधीश, चंद्रपूर यांचेकडे ठेवण्यात आलेला होता.

(अवाच्य),

चंद्रपूर : प्रभारी प्रमुख जिल्हा व सत्र न्यायाधीश,  
दिनांक ४ जुलै २०२०. चंद्रपूर.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १४०.

BY DISTRICT MAGISTRATE

**Under Section 37(1) and (3) of the Bombay Police Act, 1951**

**ORDER**

No. Home-Desk-2B-Ws-741-2020.—

1. Whereas, it is considered necessary for the preservation of public peace and public safety in the entire jurisdiction of Wardha District to prohibit certain acts enumerated in para 2 and 3 below.--

2. Now, therefore, I, Vivek Bhimanwar, District Magistrate, Wardha in exercise of the powers conferred upon me under sub-section (1) of Section 37 of the Bombay Police Act, 1951 (Bombay XXII of 1951) prohibit in the entire jurisdiction at Wardha District.

(A) The carrying of arms, cudgels, swords, spears, bludgeons, guns, knives, sticks or lathis or any other article which is capable of being used for causing physical violence.

(B) The carrying of any corrosive substance or of explosives.

(C) The carrying, collection and preparation of stones or other missiles or instruments of means of casting or impelling missiles.

(D) The exhibition of persons or corpses of figures or emerges thereof.

(E) The public utterance or cries, singing of songs, playing of music.

(F) Delivery of harangues, the use of gestures or mimetic representations and the preparation. Exhibition or dissemination of pictures, symbols, play-cards or any other object or thing which may in the opinion of such authority offend against decency of morality or undermine the security of or tend to overthrow the state.

3. Further in exercise of the power conferred upon me by sub-section (3) of Section 37 of the Bombay Police Act, 1951 (Bom.XXII of 1951). I prohibit any assembly or procession of five or more persons in the entire jurisdiction of Wardha District during the period in which this order is in force.

4. This order shall come into force from 00.01 hours of 24-06-2020 to 24.00 hours of 08-07-2020.

5. This order shall not be applicable to public servant on duty, marriage or funeral processions and religious functions.

6. Any contravention of order shall be punishable according to law.

7. The Sub-Divisional Magistrate, Wardha / Hinganghat/ Arvi is authorized to grant exemption from the above order and grant permission in suitable cases within his/her jurisdiction in consultation with local police authorities.

8. This order shall be promulgated by proclaiming it by beat of drums/loudspeakers, by affixing copies of it at all Tahsil Offices, Police Stations, Municipal Councils and at conspicuous public places.

Given under my hand and seal on this 24-06-2020.

Wardha :  
Dated the 24th June 2020.

VIVEK BHIMANWAR,  
District Magistrate,  
Wardha.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १४१.

### विभागीय सहनिबंधक, सहकारी संस्था, यांजकडून

#### अंतरिम आदेश

क्रमांक विसनि-नियमन-अंतरिम आदेश-प.अ.वजनिमं-४८६-२०२०.—

महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम १०२(१)(क) (दोन) (चार) व १०२(२) तसेच महाराष्ट्र शासन, सहकार, पणन व वस्त्रोद्योग विभाग, मंत्रालय, मुंबई यांची अधिसूचना क्रमांक सीएसएल-१४९३-११६२-सीआर-४७-१५-सी, दिनांक ७ ऑगस्ट १९९३ अन्वये मला प्राप्त झालेल्या अधिकाराचा वापर करून मी, प्रवीण वानखेडे, विभागीय सहनिबंधक, सहकारी संस्था, नागपूर याद्वारे परिसर अभियांत्रिकी व जलनिस्सारण मंडळ कर्मचारी सहकारी पत संस्था मर्या., भंडारा, र.नं. ३१८ या संस्थेचे समापन करण्यासंबंधाने अंतरिम आदेश पारीत करीत आहे.

तसेच महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम १०३(१) अन्वये सदरहू संस्थेचे अवसायक म्हणून श्री. चंद्रशेखर बोदड, सह. अधि. क्षेत्र १, अंतर्गत उपनिबंधक, नागपूर शहर-२ यांची याद्वारे नियुक्ती करीत आहे.

सदरहू अवसायनाचा अंतरिम आदेश आज दिनांक १०-०२-२०२० रोजी माझ्या सही व शिक्क्यानिशी निर्गमित करीत आहे.

दिनांक १० फेब्रुवारी २०२०.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १४२.

#### अंतिम आदेश

क्रमांक विसनि-नियमन-अंतिम आदेश-सॅ.रे.डि-५९८-२०२०.—

महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम १०२(२) अंतर्गतची तरतूद तसेच महाराष्ट्र शासन, सहकार, पणन व वस्त्रोद्योग विभाग, मंत्रालय, मुंबई यांची अधिसूचना क्रमांक सीएसएल-१४९३-११६२-सीआर-४७-१५-सी, दिनांक ७ ऑगस्ट १९९३ अन्वये मला प्राप्त झालेल्या अधिकाराचा वापर करून मी, प्रवीण वानखेडे, विभागीय सहनिबंधक, सहकारी संस्था, नागपूर याद्वारे सेंट्रल रेल्वे डिव्हिजनल ऑफीस एम्प्लॉईज कन्झुमर्स को-ऑप. सोसायटी लि., नागपूर, र.नं. १०३ या संस्थेचा समापनाचा अंतरिम आदेश कायम करून समापन करण्यासंबंधाने अंतिम आदेश पारित करीत आहे.

तसेच महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम १०३(१) अंतर्गतचे तरतुदीनुसार सदरहू संस्थेचे परिसमापक म्हणून श्री. गौतम वालदे, जिल्हा उपनिबंधक, सहकारी संस्था, वर्धा यांची याद्वारे नियुक्ती करीत आहे.

सदरहू अवसायनाचा अंतिम आदेश आज दिनांक १७-०२-२०२० रोजी माझ्या सही व शिक्क्यानिशी निर्गमित करीत आहे.

दिनांक १७ फेब्रुवारी २०२०.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १४३.

वाचले : १. जिल्हा उपनिबंधक, सहकारी संस्था, भंडारा यांचा दिनांक १९-१२-२०१४ रोजीचा चौकशी अहवाल.

२. या कार्यालयाची अंतरिम आदेश पुर्व नोटीस क्र. विसनि-नियमन-अवसायन-नोटीस-२४८०-१५, दिनांक १४-८-२०१५.

३. या कार्यालयाचे अंतरिम आदेश क्र. विसनि-नियमन-अवसायन-अंतरिम आदेश-३०६८-१५, दिनांक ३-१०-२०१५.

४. या कार्यालयाचे अंतिम आदेश क्र. विसनि-नियमन-अवसायन-अंतिम आदेश-३६५६-१५, दिनांक ३-११-२०१५.

५. या कार्यालयाचे सुधारीत आदेश क्र. विसनि-नियमन-अवसायन-अंतिम आदेश-५३६५-१६, दिनांक २१-१२-२०१६.

६. या कार्यालयाचे सुधारीत आदेश क्र. विसनि-नियमन-अवसायन-अंतिम आदेश-४७९३-१८, दिनांक १८-१२-२०१८.

७. श्री. आर. व्ही. मेश्राम, अवसायक, दि भंडारा अर्बन बँक कर्मचारी सहकारी पत संस्था मर्या., भंडारा यांचे पत्र, दिनांक २४-१०-२०१९.

८. या कार्यालयाचे पत्र क्र. विसनि-नियमन-अवसा.बदल-४१२५-१९, दिनांक ११-११-२०१९.

९. मुख्य कार्यकारी अधिकारी, दि भंडारा अर्बन को-ऑप. बँक लि., भंडारा यांचे दिनांक २४-२-२०२० रोजीचे पत्र.

#### आदेश

क्रमांक विसनि-नियमन-अवसायन-अंतिम आदेश-९२९-२०२०.—

महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम १०३(४) आणि महाराष्ट्र शासन, सहकार, पणन व वस्त्रोद्योग विभाग, मंत्रालय, मुंबई यांची अधिसूचना क्रमांक सीएसएल-१४९३-११६२-सीआर-४७-१५-सी, दिनांक ७ ऑगस्ट १९९३ अन्वये मला प्राप्त झालेल्या अधिकाराचा वापर करून मी, प्रवीण वानखेडे, विभागीय सहनिबंधक, सहकारी संस्था, नागपूर याद्वारे दि भंडारा अर्बन बँक कर्मचारी सहकारी पत संस्था मर्या., भंडारा, या संस्थेचे अवसायन कामकाज पूर्ण करण्याकरिता वरील वाचले क्र. (६) चे आदेशात नमूद अवसायक श्री. आर. व्ही. मेश्राम यांचे ऐवजी श्री. पी. बी. बावने, व्यवस्थापक (तपासणी), दि भंडारा अर्बन को-ऑप. बँक लि., भंडारा यांची अवसायक म्हणून नियुक्ती करीत आहे.

सदरचा आदेश आज दिनांक ११-०३-२०२० रोजी माझ्या सही व शिक्क्यानिशी निर्गमित करण्यात येत आहे.

दिनांक ११ मार्च २०२०.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १४४.

#### आदेश

क्रमांक विसनि-बँक-१५६-वसुली अधिकार नियुक्ती-१३२७-२०२०.—

महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम १५६(१) व महाराष्ट्र सहकारी संस्थांचे नियम, १९६१ मधील नियम क्रमांक १०७ अन्वये मला प्रदान करण्यात आलेल्या शक्तीचा वापर करून



मी, प्रविण वानखेडे, विभागीय सहनिबंधक, सहकारी संस्था, नागपूर विभाग, नागपूर या आदेशान्वये दि भंडारा अर्बन को-ऑप. बँक लि., भंडारा या बँकेच्या खालील अधिका-यांस त्यांच्या नावापुढे दर्शविलेल्या कार्यक्षेत्रासाठी महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम १०१ व कलम ९१ अन्वये प्राप्त झालेल्या वसुली प्रमाणपत्राची अंमलबजावणी/ कर्जवसुली करण्याकरीता महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे १५६ (१) व नियम १०७ अनुसार मालमत्ता जप्त करून व तिची विक्री करून रकमा वसूल करण्याचे निबंधकाचे अधिकार खालील अटीस अधिन राहून दिनांक ०१-०४-२०२० ते दिनांक ३१-०३-२०२१ या कालावधीकरीता प्रदान करित आहे.

### परिशिष्ट-अ

अ.क्र.	अधिकार प्रदान केलेल्या अधिका-याचे नाव	हुद्दा	शक्तीची व्याप्ती	कार्यक्षेत्र
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
१	श्री. पी. बी. बावणे	प्रथम श्रेणी अधिकारी	विशेष वसुली अधिकारी	बँकेचे कार्यक्षेत्र, चंद्रपूर, गडचिरोली, गोंदिया, भंडारा व नागपूर.
२	श्री. ए. एन. हुमने	प्रथम श्रेणी अधिकारी	विशेष वसुली अधिकारी	
३	श्री. बी. के. कारेमोरे	प्रथम श्रेणी अधिकारी	विशेष वसुली अधिकारी	
४	श्री. आर. बी. नान्हे	प्रथम श्रेणी अधिकारी	विशेष वसुली अधिकारी	
५	श्री. पी. डी. पुसदकर	प्रथम श्रेणी अधिकारी	विशेष वसुली अधिकारी	
६	श्री. एन. के. गलमिये	द्वितीय श्रेणी अधिकारी	विशेष वसुली अधिकारी	
७	श्री. ए. पी. बन्सोड	द्वितीय श्रेणी अधिकारी	विशेष वसुली अधिकारी	
८	श्री. आर. एस. सार्वे	द्वितीय श्रेणी अधिकारी	विशेष वसुली अधिकारी	
९	श्री. एच. सी. साकुरे	द्वितीय श्रेणी अधिकारी	विशेष वसुली अधिकारी	
१०	श्री. पी. के. शहाने	द्वितीय श्रेणी अधिकारी	विशेष वसुली अधिकारी	
११	श्री. आर. जी. खराबे	द्वितीय श्रेणी अधिकारी	विशेष वसुली अधिकारी	
१२	श्री. एम. एन. चाचोरे	द्वितीय श्रेणी अधिकारी	विशेष वसुली अधिकारी	
१३	श्री. पी. एस. कारेमोरे	द्वितीय श्रेणी अधिकारी	विशेष वसुली अधिकारी	
१४	श्री. डी. एन. आकरे	द्वितीय श्रेणी अधिकारी	विशेष वसुली अधिकारी	
१५	श्री. एम. वाय. पाटील (समरीत)	द्वितीय श्रेणी अधिकारी	विशेष वसुली अधिकारी	
१६	श्री. एस. डी. बांते	द्वितीय श्रेणी अधिकारी	विशेष वसुली अधिकारी	

### अटी व शर्ती :

१. वसुली अधिकारी यांनी महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम १५६ व नियम १९६१ चे नियम १०७ मधील तरतुदीनुसार कर्जवसुलीची कार्यवाही करावी. कर्जवसुली करताना सहकार कायदा, ना.-एक-४२ (१७०६).

नियमातील तरतुदी व परिपत्रकीय सूचनांचे पालन न केल्याचे निदर्शनास आल्यास आवश्यक ती चौकशी करून आवश्यकता भासल्यास सदरचे प्रदान केलेले अधिकार तात्काळ काढून घेण्यात येतील.

२. सदरचे अधिकार सहकार कायदा, कलम १०१ व ९१ अन्वये प्राप्त वसुली दाखल्याची अंमलबजावणी करण्याकरीता असतील.

३. वसुली अधिकारी यांनी दरमहा सोबत जोडलेल्या विहित नमुन्यात (अ-३, अ-४ व ब) कर्जवसुलीची माहिती संबंधित जिल्हा उपनिबंधक, सहकारी संस्था यांचे कार्यालयास सादर करावी.

४. अधिकार प्रदान केलेल्या वसुली अधिकारी असलेल्या व्यक्तीची बदली झाल्यास किंवा सेवानिवृत्ती झाल्यास किंवा सेवेतून काढून टाकल्यास किंवा त्याचा मृत्यू झाल्यास, अशा अधिका-यास प्रदान केलेले अधिकार आपोआप रद्द होतील.

५. वसुली अधिकारी यांनी वसूल केलेल्या संपूर्ण सरचार्ज रकमेचा भरणा वसूल केलेल्या महिन्यातच चलनाने शासकीय कोषागारात करावा. वसुली अधिकारी यांनी वसूल केलेला सरचार्ज, त्याचा शासकीय कोषागारात केलेला भरणा याबाबत संस्था स्तरावर स्वतंत्र नोंदवही ठेवण्यात यावी.

६. मा. उच्च न्यायालय, मुंबई यांनी रिट याचिका क्र. १९४२/२०१३, दि बेसिन कॅथोलिक को-ऑप. बँक विरुद्ध महाराष्ट्र राज्य व इतर या याचिकेमध्ये दिनांक ०५ डिसेंबर २०१५ रोजी दिलेले आदेश विचारात घेवून वसुलीची कार्यवाही करताना महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० व नियम १९६१ अन्वये प्राप्त असलेल्या अधिकारानुसारच वसुलीची कार्यवाही करावी.

७. वसुली अधिकारी यांनी नमूद केलेल्या कालावधीत वसुलीचे कामकाज समाधानकारक केले नसल्याचे निदर्शनास आल्यास किंवा प्रदान केलेल्या अधिकाराचा गैरवापर करित असल्याचे निदर्शनास आल्यास, प्रदान केलेले अधिकार काढून घेतले जातील व भविष्यात असे कोणतेही अधिकार अशा व्यक्तीस प्रदान करण्यात येणार नाहीत.

८. शासन निर्णय, क्र. संकीर्ण-१५०४-प्र.क्र.२३१-१५-स, दिनांक २३-११-२००६ अन्वये वसुली अधिका-यांना तीन सिंहाच्या राजमुद्रेचा वापर करता येणार नाही. मा. सहकार आयुक्त व निबंधक, सहकारी संस्था, महाराष्ट्र राज्य, पुणे यांचे पत्र दिनांक ०६-०६-२०१९ च्या पत्रान्वये शासनाने वेळोवेळी महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम १५६ चे प्रयोजनार्थ ज्या संस्था अगर संस्थांच्या वर्गाना अधिसूचित केले आहे. त्या सहकारी संस्थांचे विशेष वसुली अधिकारी यांना संस्थेच्या नावाने मोहोर वापरण्यासाठी मान्यता दिलेली आहे. तथापी, सदर मोहोरचा आकार वर्तुळकार राहिल व त्याचा आतील व्यास २.५ सेंटीमीटर व बाहेरील व्यास ४ सेंटीमीटर असेल.

९. वसुली अधिका-यास त्याच्या नावापुढे कोठेही “महाराष्ट्र शासन नियुक्त” आणि/किंवा “सिव्हीलकोर्ट” “एक्झीक्युटीव्हकोर्ट” या शब्दांचा अथवा तत्सम शब्दांचा अथवा तत्सम शब्दांचा वापर करता येणार नाही. त्याऐवजी वसुली अधिका-यांनी त्यांच्या नावापुढे “वसुली अधिकारी (महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० व नियम १९६१ चे नियम १०७)” असे लिहावे.

१०. वसुली अधिका-यांस वसुलीसाठी वापर करण्यात येणा-या वाहनावर “वसुली अधिकारी ..... सहकारी बँक .....” असा फलक लावता येवू शकेल.

११. वसुली अधिका-यांने पगार जप्तीची कार्यवाही करताना कर्जदाराच्या/जामीनदाराच्या पगार कपातीबाबत राष्ट्रीयकृत बँका वा अन्य बँका यांचेकडे परस्पर वेतन कपातीचा आदेश देवून परस्पर पगार कपात करता येणार नाही. संबंधित कर्जदार/जामीनदार ज्या आस्थापनेवर कार्यरत आहे त्या आस्थापनेवरील आहरण व संवितरण अधिकारी/पगार करणारा अधिकारी यांचेमार्फत पगारातून कर्जवसुली करण्याची कार्यवाही करावी.

१२. वसुली अधिका-यास, थकबाकीदाराकडून वसुली दाखल्यानुसार वसूलपात्र रक्कम व सरचार्ज रक्कम याशिवाय इतर कोणतीही रक्कम वसूल करता येणार नाही.

सदरील आदेश आज दिनांक १५-०६-२०२० रोजी निर्गमित करण्यात येत आहेत.

दिनांक १५ जून २०२०.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १४५.

### आदेश

क्रमांक विसनि-बँक-१५६-वसुली अधिकार नियुक्ती-१६६९-२०२०.—

महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम १५६(१) व महाराष्ट्र सहकारी संस्थांचे नियम, १९६१ मधील नियम क्रमांक १०७ अन्वये मला प्रदान करण्यात आलेल्या शक्तीचा वापर करून मी, प्रविण वानखेडे, विभागीय सहनिबंधक, सहकारी संस्था, नागपूर विभाग, नागपूर या आदेशान्वये श्री कन्यका नागरी सहकारी बँक लि., चंद्रपूर या बँकेच्या खालील अधिका-यांस त्यांच्या नावापुढे दर्शविलेल्या कार्यक्षेत्रासाठी महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम १०१ व कलम ९१ अन्वये प्राप्त झालेल्या वसुली प्रमाणपत्राची अंमलबजावणी/कर्जवसुली करण्याकरीता महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे १५६ (१) व नियम १०७ अनुसार मालमत्ता जप्त करून व तिची विक्री करून रकमा वसूल करण्याचे निबंधकाचे अधिकार खालील अटीस अधिन राहून दिनांक ०१-०४-२०२० ते दिनांक ३१-०३-२०२१ या कालावधीकरीता प्रदान करीत आहे.

### परिशिष्ट-अ

अ. क्र.	अधिकार प्रदान केलेल्या अधिका-याचे नांव	हुद्दा	शक्तीची व्याप्ती	कार्यक्षेत्र
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
१	श्री. किशोर उध्दव गोलीवार	व्यवस्थापक	विशेष वसुली	बँकेचे कार्यक्षेत्र चंद्रपूर, गडचिरोली, भंडारा, वर्धा व नागपूर

### अटी व शर्ती :

१. वसुली अधिकारी यांनी महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम १५६ व नियम १९६१ चे नियम १०७ मधील तरतुदीनुसार कर्जवसुलीची कार्यवाही करावी. कर्जवसुली करताना सहकार कायदा, नियमातील तरतुदी व परिपत्रकीय सूचनांचे पालन न केल्याचे निदर्शनास आल्यास आवश्यक ती चौकशी करून आवश्यकता भासल्यास सदरचे प्रदान केलेले अधिकार तात्काळ काढून घेण्यात येतील.

२. सदरचे अधिकार सहकार कायदा, कलम १०१ व ९१ अन्वये प्राप्त वसुली दाखल्याची अंमलबजावणी करण्याकरीता असतील.

३. वसुली अधिकारी यांनी दरमहा सोबत जोडलेल्या विहित नमुन्यात (अ-३, अ-४ व ब) कर्जवसुलीची माहिती संबंधित जिल्हा उपनिबंधक, सहकारी संस्था यांचे कार्यालयास सादर करावी.

४. अधिकार प्रदान केलेल्या वसुली अधिकारी असलेल्या व्यक्तीची बदली झाल्यास किंवा सेवानिवृत्ती झाल्यास किंवा सेवेतून काढून टाकल्यास किंवा त्याचा मृत्यू झाल्यास, अशा अधिका-यास प्रदान केलेले अधिकार आपोआप रद्द होतील.

५. वसुली अधिकारी यांनी वसूल केलेल्या संपूर्ण सरचार्ज रकमेचा भरणा वसूल केलेल्या महिन्यातच चलनाने शासकीय कोषागारात करावा. वसुली अधिकारी यांनी वसूल केलेला सरचार्ज, त्याचा शासकीय कोषागारात केलेला भरणा याबाबत संस्था स्तरावर स्वतंत्र नोंदवही ठेवण्यात यावी.

६. मा. उच्च न्यायालय, मुंबई यांनी रिट याचिका क्र. १९४२/२०१३, दि बेसिन कॅथोलिक को-ऑप. बँक विरुद्ध महाराष्ट्र राज्य व इतर या याचिकेमध्ये दिनांक ०५ डिसेंबर २०१५ रोजी दिलेले आदेश विचारात घेवून वसुलीची कार्यवाही करताना महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० व नियम १९६१ अन्वये प्राप्त असलेल्या अधिकारानुसारच वसुलीची कार्यवाही करावी.

७. वसुली अधिकारी यांनी नमूद केलेल्या कालावधीत वसुलीचे कामकाज समाधानकारक केले नसल्याचे निदर्शनास आल्यास किंवा प्रदान केलेल्या अधिकाराचा गैरवापर करीत असल्याचे निदर्शनास आल्यास, प्रदान केलेले अधिकार काढून घेतले जातील व भविष्यात असे कोणतेही अधिकार अशा व्यक्तीस प्रदान करण्यात येणार नाहीत.

८. शासन निर्णय, क्र. संकीर्ण-१५०४-प्र.क्र.२३१-१५-स, दिनांक २३-११-२००६ अन्वये वसुली अधिका-यांना तीन सिंहाच्या राजमुद्रेचा वापर करता येणार नाही. मा. सहकार आयुक्त व निबंधक, सहकारी संस्था, महाराष्ट्र राज्य, पुणे यांचे पत्र दिनांक ०६-०६-२०१९ च्या पत्रान्वये शासनाने वेळोवेळी महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम १५६ चे प्रयोजनार्थ ज्या संस्था अगर संस्थांच्या वर्गाना अधिसूचित केले आहे. त्या सहकारी संस्थांचे विशेष वसुली अधिकारी यांना संस्थेच्या नावाने मोहोर वापरण्यासाठी मान्यता दिलेली आहे. तथापी, सदर मोहोरचा आकार वर्तुळकार राहिल व त्याचा आतील व्यास २.५ सेंटिमिटर व बाहेरील व्यास ४ सेंटिमिटर असेल.

९. वसुली अधिका-यास त्याच्या नावापुढे कोठेही “महाराष्ट्र शासन नियुक्त” आणि/किंवा “सिव्हीलकोर्ट” “एक्झीक्युटीव्हकोर्ट” या शब्दांचा अथवा तत्सम शब्दांचा अथवा तत्सम शब्दांचा वापर करता येणार नाही. त्याऐवजी वसुली अधिका-यांनी त्यांच्या नावापुढे “वसुली अधिकारी (महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० व नियम १९६१ चे नियम १०७)” असे लिहावे.

१०. वसुली अधिका-यांस वसुलीसाठी वापर करण्यात येणा-या वाहनावर “वसुली अधिकारी ..... सहकारी बँक .....” असा फलक लावता येवू शकेल.

११. वसुली अधिका-यांने पगार जप्तीची कार्यवाही करताना कर्जदाराच्या/जामीनदाराच्या पगार कपातीबाबत राष्ट्रीयकृत बँका वा अन्य बँका यांचेकडे परस्पर वेतन कपातीचा आदेश देवून परस्पर पगार कपात करता येणार नाही. संबंधित कर्जदार/जामीनदार ज्या आस्थापनेवर कार्यरत आहे त्या आस्थापनेवरील आहरण व संवितरण अधिकारी/पगार करणारा अधिकारी यांचेमार्फत पगारातून कर्जवसुली करण्याची कार्यवाही करावी.

१२. वसुली अधिका-यास, थकबाकीदाराकडून वसुली दाखल्यानुसार वसुलपात्र रक्कम व सरचार्ज रक्कम याशिवाय इतर कोणतीही रक्कम वसूल करता येणार नाही.

सदरील आदेश आज दिनांक १३-०७-२०२० रोजी निर्गमित करण्यात येत आहेत.

नागपूर : प्रविण वानखेडे,  
दिनांक १३ जुलै २०२०. विभागीय सहनिबंधक,  
सहकारी संस्था, नागपूर.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १४६.

### जिल्हा उपनिबंधक, सहकारी संस्था, यांजकडून

क्रमांक जिउनिना-वि-१(अ)-नोंदणी-अधिसूचना-१०३७४-२०२०.—

जिल्हा उपनिबंधक, सहकारी संस्था, नागपूर याद्वारे अधिसूचित करित आहे की, आई रमाई आंबेडकर मागासवर्गीय सहकारी पत संस्था मर्यादित, नागपूर जिल्हा ही संस्था महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम ९ (१) अंतर्गत नोंदविण्यात आलेली आहे. सदर संस्थेचा नोंदणी क्रमांक एनजीपी-(एनजीपी)-आरएसआर-(सीआर)-२१२-२०२०-२१, दिनांक २४-७-२०२० आहे.

सदर संस्थेचे वर्गीकरण “साधन संपत्ती संस्था” असे करण्यात आले असून उपवर्गीकरण “कर्ज देणा-या साधन संपत्ती संस्था” असे महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम १९६० चे कलम १२ (१) तसेच महाराष्ट्र सहकारी संस्था नियम, १९६१ मधील नियम १० (१) प्रमाणे करण्यात येत आहे.

नागपूर : सिमा पांडे,  
दिनांक २४ जुलै २०२०. जिल्हा उपनिबंधक,  
सहकारी संस्था, नागपूर.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १४७.

क्रमांक जिउनिमं-नियमन-मानव अभिनव संस्था-नोंदणी-अधिसूचना-२२४४-२०२०.—

याद्वारे अधिसूचित करण्यात येते की, मानव बहुउद्देशिय सर्वसाधारण सहकारी संस्था मर्या., पांढराबोडी, ता. जि. भंडारा ही सहकारी संस्था महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० (सन १९६१ चा महाराष्ट्र अधिनियम क्रमांक २४) चे कलम ९(१) अंतर्गत नोंदविण्यात येत असून तिचा नोंदणी क्रमांक बी.एच.डी.-जी.एन.एल.-एस.-१३०-२०२०-२१, दिनांक २९-०५-२०२० आहे.

महाराष्ट्र सहकारी संस्था नियम, १९६१ चे नियम १०(१) नुसार सदर संस्थेचे वर्गीकरण “सर्वसाधारण संस्था” असून उपवर्गीकरण “सामाजिक संस्था” करण्यात येऊन तसे अधिसूचित करण्यात येत आहे.

म. म. देशकर,  
भंडारा : जिल्हा उपनिबंधक,  
दिनांक २९ मे २०२०. सहकारी संस्था, भंडारा.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १४८.

क्रमांक जिउनि-वि-३-संस्था नोंदणी-१०४६-२०२०.—

जिल्हा उपनिबंधक, सहकारी संस्था, गोंदिया याद्वारे अधिसूचित करतो की, नियोजित आर. के. अभिनव सहकारी संस्था मर्या., गोंदिया ह्या संस्थेची महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम ९(१) अंतर्गत नोंदणी करण्यात आली असून संस्थेचा नोंदणी क्रमांक जी.ए.ए. (जीएए)-आर.एस.आर.-(सी.आर.)-११३-२०२०, दिनांक २२-०५-२०२० हा आहे.

महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम १२ (१) व महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६१ चे कलम १०(१) अन्वये संस्थेचे वर्गीकरण “सर्वसाधारण संस्था” करण्यात आले असून उपवर्गीकरण “इतर संस्था” करण्यात आले आहे.

दिनांक २२ मे २०२०.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १४९.

क्रमांक जिउनि-वि-३-संस्था नोंदणी-१३३७-२०२०.—

जिल्हा उपनिबंधक, सहकारी संस्था, गोंदिया याद्वारे अधिसूचित करतो की, सहकार भारती महिला अभिनव सहकारी संस्था मर्या., गोंदिया ह्या संस्थेची महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम ९(१) अंतर्गत नोंदणी करण्यात आली असून संस्थेचा नोंदणी क्रमांक जी.ए.ए. (जीएए)-जीएनएल-ओ-११४-२०२०, दिनांक १८-०६-२०२० हा आहे.

महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम १२ (१) व महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६१ चे कलम १०(१) अन्वये

संस्थेचे वर्गीकरण “सर्वसाधारण संस्था” करण्यात आले असून उपवर्गीकरण “इतर संस्था” करण्यात आले आहे.

गोंदिया : शुद्धोधन कांबळे,  
जिल्हा उपनिबंधक,  
दिनांक १८ जून २०२०. सहकारी संस्था, गोंदिया.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १५०.

### उपनिबंधक, सहकारी संस्था, यांजकडून

क्रमांक उपनिश-१-नियमन-नोंदणी-उडान बेरोजगार-२२९२-२०२०.—

उपनिबंधक, सहकारी संस्था, नागपूर शहर-१ या द्वारे अधिसूचित करीत आहे की, उडान बहुउद्देशिय सेवा सहकारी संस्था मर्या., नागपूर ही संस्था महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे अंतर्गत नोंदविण्यात आली असून सदर संस्थेचा नोंदणी क्रमांक एनजीपी-सीटीवाय-१-जि.एन.एल.(ओ)-४८२-२०२०-२१, दिनांक ०८-०५-२०२० हा आहे.

सदर संस्थेचे वर्गीकरण “सर्वसाधारण संस्था” व उपवर्गीकरण “इतर संस्था” आहे.

महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम १२ (१) तसेच महाराष्ट्र सहकारी संस्था नियम, १९६१ मधील नियम १०(१) प्रमाणे करण्यात आले आहे.

दिनांक ८ मे २०२०.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १५१.

### अंतिम आदेश

क्रमांक उपनिश-१-नियमन-गिरीपेठ गृह-कलम-१९-आदेश-२९१०-२०२०.—

महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम १९ अंतर्गत, महाराष्ट्र सहकारी संस्था नियम, १९६१ चे नियम १२ मधील तरतुदीनुसार तसेच महाराष्ट्र शासन, सहकार व वस्त्रोद्योग विभाग, मुंबई यांची अधिसूचना क्र. राजस-१०१२-प्र.क्र.२२२-५-स, दिनांक १० सप्टेंबर २०१२ अन्वये प्रदत्त अधिकारांचा वापर करून मी, सिमा पांडे, उपनिबंधक, सहकारी संस्था, नागपूर शहर-१ या द्वारे गिरीपेठ हाऊसिंग बोर्ड, फ्लॅट ओनर्स को-ऑप. हाऊसिंग सोसा. लि., नागपूर, र.नं. ३५४ या संस्थेच्या दिनांक १८-०८-२०१९ रोजी झालेल्या विशेष सर्वसाधारण सभेतील ठराव क्र. १ अन्वये स्विकृत केलेल्या परिशिष्ट मधील योजनेला मंजुरी प्रदान करून सदरील संस्थेची पुनर्रचना करीत आहे. तदनुसार या प्रकरणी पुढीलप्रमाणे आवश्यक कार्यवाही तातडीने पूर्ण करण्यात यावी.

(अ) प्राधिकृत अधिकारी/समितीने सहकार कायद्यातील तरतुदीनुसार संस्थेच्या संचालक मंडळाची सहकारी संस्था समिती नियम, २०१४ अन्वये नव्याने निवडणूक घेण्याकरीता तजवीज करावी, आणि, या निवडणुकीनंतर पदाधिका-यांची निवड करून त्यांचेकडील संपूर्ण हिशोब पुस्तके व रेकॉर्डचा संपूर्ण प्रभार नवनिर्वाचित अध्यक्ष/सचिव यांचे सुपूर्द करावा व प्रभार यादीसह त्यांचा अहवाल या कार्यालयास १ महिन्याचे आंत सादर करावा.

(ब) संस्थेचे प्राधिकृत अधिकारी यांनी संस्थेची निवडणूक घेण्यापूर्वी

नवीन आदर्श उपविधी स्विकृत करून घेवून त्यास या कार्यालयाकडून मंजुरी घ्यावी आणि मंजूर उपविधीतील तरतुदीनुसार संस्थेचे कामकाज चालवावे. तसेच प्राधिकृत अधिकारी/समिती वा पदाधिका-यांनी संस्थेचे मागील आर्थिक वर्षापर्यंतचे लेखापरीक्षण करून घेण्याची तजवीज करावी.

(क) नवीन पदाधिका-यांनी पुनर्रचनेच्या योजनेतील आवश्यक बाबीसंबंधी पुढील यथायोग्य कार्यवाही करावी.

हा आदेश माझे सही व शिक्क्यानिशी आज दिनांक २-०७-२०२० रोजी निर्गमित करण्यात येत आहे.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १५२.

### अंतिम आदेश

क्रमांक उपनिश-१-नियमन-पुनर्वासहात-कलम-१९-आदेश-२९१५-२०२०.—

महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम १९ अंतर्गत, महाराष्ट्र सहकारी संस्था नियम, १९६१ चे नियम १२ मधील तरतुदीनुसार तसेच महाराष्ट्र शासन, सहकार व वस्त्रोद्योग विभाग, मुंबई यांची अधिसूचना क्र. राजस-१०१२-प्र.क्र.२२२-५-स, दिनांक १० सप्टेंबर १०१२ अन्वये प्रदत्त अधिकारांचा वापर करून मी, सिमा पांडे, उपनिबंधक, सहकारी संस्था, नागपूर शहर-१ या द्वारे पुनर्वास को-ऑप. हाऊसिंग सोसा. लि., नागपूर, र.नं. ४६०७ या संस्थेच्या दिनांक ०१-१२-२०१९ रोजी झालेल्या विशेष सर्वसाधारण सभेतील ठराव क्र. १ अन्वये स्विकृत केलेल्या परिशिष्ट मधील योजनेला मंजुरी प्रदान करून सदरील संस्थेची पुनर्रचना करीत आहे. तदनुसार या प्रकरणी पुढीलप्रमाणे आवश्यक कार्यवाही तातडीने पूर्ण करण्यात यावी.

(अ) प्राधिकृत अधिकारी/समितीने सहकार कायद्यातील तरतुदीनुसार संस्थेच्या संचालक मंडळाची सहकारी संस्था समिती नियम, २०१४ अन्वये नव्याने निवडणूक घेण्याकरीता तजवीज करावी, आणि, या निवडणुकीनंतर पदाधिका-यांची निवड करून त्यांचेकडील संपूर्ण हिशोब पुस्तके व रेकॉर्डचा संपूर्ण प्रभार नवनिर्वाचित अध्यक्ष/सचिव यांचे सुपूर्द करावा व प्रभार यादीसह त्यांचा अहवाल या कार्यालयास १ महिन्याचे आंत सादर करावा.

(ब) संस्थेचे प्राधिकृत अधिकारी यांनी संस्थेची निवडणूक घेण्यापूर्वी नवीन आदर्श उपविधी स्विकृत करून घेवून त्यास या कार्यालयाकडून मंजुरी घ्यावी आणि मंजूर उपविधीतील तरतुदीनुसार संस्थेचे कामकाज चालवावे. तसेच प्राधिकृत अधिकारी/समिती वा पदाधिका-यांनी संस्थेचे मागील आर्थिक वर्षापर्यंतचे लेखापरीक्षण करून घेण्याची तजवीज करावी.

(क) नवीन पदाधिका-यांनी पुनर्रचनेच्या योजनेतील आवश्यक बाबीसंबंधी पुढील यथायोग्य कार्यवाही करावी.

हा आदेश माझे सही व शिक्क्यानिशी आज दिनांक २-०७-२०२० रोजी निर्गमित करण्यात येत आहे.

नागपूर शहर-१ : सिमा पांडे,  
उपनिबंधक,  
दिनांक २ जुलै २०२०. सहकारी संस्था, नागपूर शहर-१.



संस्था अधिनियम, १९६० व नियम १९६१ मधील तरतुदीनुसार नोंदविण्यात आली आहे. सदर संस्थेचा नोंदणी क्रमांक एनजीपी/अेआरएन/एचएसजी (टिसी)/१२६५/२०२०, दिनांक ३१-०७-२०२० आहे.

सदर संस्थेचे वर्गीकरण "गृहनिर्माण संस्था" व उपवर्गीकरण "भाडेकरू सह-भागीदारी गृहनिर्माण संस्था (मेन्टेनन्स)" असे आहे. संस्थेचे वर्गीकरण महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम १२(१) तसेच महाराष्ट्र सहकारी संस्था नियम, १९६१ मधील नियम १०(१) प्रमाणे करण्यात येत आहे.

जयंत मो. पालटकर,

नागपूर : सहाय्यक निबंधक,  
दिनांक ३१ जुलै २०२०. सहाकारी संस्था, ता. नागपूर.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १५९.

### महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम १९६०, चे कलम १०२(१) (क) (दोन) व (चार) अंतर्गत अंतिम आदेश

- वाचा :- (१) महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम १०२(१) (क) (२) व (४) अंतर्गत वैधानिक तरतूद.
- (२) महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम ७७(अ) अन्वये या कार्यालयास आदेश क्र. २४०७/२०१९, दिनांक १५-११-२०१९.
- (३) प्राधिकृत अधिकारी, यांचा दिनांक ७-२-२०२० चा अहवाल.
- (४) महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम १०२(१) (क) (दोन) व (चार) अंतर्गत अंतरिम आदेश क्र. ३३५/२०, दिनांक ११-२-२०२०.

ज्याअर्थी, "सहयोग स्वयंरोजगार नाविण्यपूर्ण सहकारी संस्था मर्या., दहेगांव" र. नं. ४०७ (यापुढे संस्था म्हणून संबोधित) ही संस्था महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० व त्याखालील नियम १९६१ अंतर्गत नोंदणी झालेली असून सदर संस्थेचे कामकाज कायदा, नियम व उपविधीतील तरतुदीनुसार तसेच शासनाने वेळोवेळी निर्गमित केलेल्या परिपत्रकानुसार चालने बंधनकारक आहे ;

आणि ज्याअर्थी, संस्थेचे ३१ जुलैपर्यंत लेखापरीक्षण पूर्ण करणे बंधनकारक असतांनादेखील सदर संस्थेनी लेखापरीक्षण न करणे, कलम ७९ अंतर्गत वित्तीय वर्षाच्या समाप्तीनंतर निबंधकाकडे आर्थिक विवरणपत्रके सादर न करणे, कलम ७५ अन्वये प्रत्येक वर्षात सर्वसाधारण सभा घेणे बंधनकारक असतांना सदर संस्थेने सभा न घेणे, दर पाच वर्षांनी निवडणूक घेणे बंधनकारक असतांना निवडणूक घेण्यात आलेली नाही. आणि महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, नियम व संस्थेची मंजूर उपविधी व वेळोवेळी निर्गमित करण्यात आलेल्या शासकीय परिपत्रकातील तरतुदीनुसार कामकाज न करणे, शासनाच्या संकेतस्थळावर स्वतःची प्रोफाईल तयार करून त्यामध्ये

बंधनकारक असलेली माहिती अपलोड न करणे, इत्यादी कारणासाठी वाचा क्र. (२) अन्वये प्राधिकृत अधिकारी यांची नेमणूक करण्यात आलेली होती. परंतु संस्थेचा ठावठिकाणा नसल्यामुळे प्राधिकृत अधिकारी यांना पदभार घेता आलेला नाही. तसेच त्यांनी वाचा क्र. (३) नुसार अवसायनात घेण्याबाबत आपला लेखी अहवाल सादर केलेला आहे. वाचा क्र. (४) अन्वये संस्थेचे व्यवहार बंद करणेबाबत महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम १०२ अन्वये संस्थेला अंतरिम आदेश देण्यात येऊन त्यानुसार १ महिन्याचे आत संस्थेनी त्याचा लेखी खुलासा सादर करणे आवश्यक होते. परंतु, संस्थेकडून आजपावेतो कोणताही खुलासा या कार्यालयास प्राप्त झालेला नाही. तसेच संस्थेच्या कोणत्याही सभासदांनी आपले म्हणणे मांडण्यासाठी संपर्क साधलेला नाही ;

आणि ज्याअर्थी, वरील विवेचनावरून संस्थेचे पदाधिकारी तसेच सभासद संस्थेचे कामकाज चालविण्यास उत्सुक नाही व संस्थेने अधिनियमातील, नियमातील किंवा उपविधीतील तरतुदी व व्यवस्थापन याबाबतच्या कोणत्याही शर्तीचे अनुपालन करणे बंद केले आहे. त्यामुळे संस्था कायदानुसार समापन करण्यास पात्र आहे, अशी या कार्यालयाची खात्री झालेली आहे.

त्याअर्थी, खालीलप्रमाणे आदेश पारित करत आहे.

### अंतिम आदेश

क्रमांक सनिव-नियमन-अंतिम आदेश-४९६-२०२०.—

महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम १०२(१) तसेच महाराष्ट्र शासन, सहकार, पणन व वस्त्रोद्योग विभाग, मुंबई यांचेकडील शासन पत्र क्रमांक सी. एस. एल. १४९३/१९६२/सी-आर-४७/१५-सी, दिनांक ७-८-१९९३ अन्वये प्राप्त अधिकारानुसार मी, प्रकाश भजनी, सहाय्यक निबंधक, सहकारी संस्था, तालुका वर्धा याद्वारे "सहयोग स्वयंरोजगार नाविण्यपूर्ण सहकारी संस्था मर्या. दहेगांव" र. नं. ४०७ या संस्थेचे वर नमूद कारणास्तव समापन करण्याकरिता उक्त वाचा क्र. (२) चा अंतरिम आदेश कायम करण्यात येत असून अवसायनाचा अंतिम आदेश पारित करण्यात येत आहे. कलम १०३(१) मधील तरतुदीनुसार या संस्थेच्या अवसायकपदी श्री. ए. आर. वडे, सहकार अधिकारी श्रेणी-१, अंतर्गत सहाय्यक निबंधक, सहकारी संस्था, वर्धा यांची नियुक्ती करित आहे.

सदर आदेश आज दिनांक १२-०३-२०२० रोजी माझे सही व शिक्क्यानिधी पारित करण्यात येत आहे.

दिनांक १२ मार्च २०२०.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १६०.

### महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम १९६०, चे कलम १०२(१) (क) (दोन) व (चार) अंतर्गत अंतिम आदेश

- वाचा :- (१) महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम १०२(१) (क) (२) व (४) अंतर्गत वैधानिक तरतूद.
- (२) महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम ७७(अ) अन्वये या कार्यालयास आदेश क्र. २४०८/२०१९, दिनांक १५-११-२०१९.

(३) प्राधिकृत अधिकारी, यांचा दिनांक ७-२-२०२० चा अहवाल.

(४) महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम १०२(१) (क) (दोन) व (चार) अंतर्गत अंतरिम आदेश क्र. ३३४/२०, दिनांक ११-२-२०२०.

ज्याअर्थी, “नवचेतना नाविण्यपूर्ण सहकारी संस्था मर्या., वर्धा ” र. नं. ४०९ (यापुढे संस्था म्हणून संबोधित) ही संस्था महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० व त्याखालील नियम, १९६१ अंतर्गत नोंदणी झालेली असून सदर संस्थेचे कामकाज कायदा, नियम व उपविधीतील तरतुदीनुसार तसेच शासनाने वेळोवेळी निर्गमित केलेल्या परिपत्रकानुसार चालने बंधनकारक आहे ;

आणि ज्याअर्थी, संस्थेचे ३१ जुलैपर्यंत लेखापरीक्षण पूर्ण करणे बंधनकारक असतानादेखील सदर संस्थेनी लेखापरीक्षण न करणे, कलम ७९ अंतर्गत वित्तीय वर्षाच्या समाप्तीनंतर निबंधकाकडे आर्थिक विवरणपत्रके सादर न करणे, कलम ७५ अन्वये प्रत्येक वर्षात सर्वसाधारण सभा घेणे बंधनकारक असताना सदर संस्थेने सभा न घेणे, दर पाच वर्षांनी निवडणूक घेणे बंधनकारक असताना निवडणूक घेण्यात आलेली नाही. आणि महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, नियम व संस्थेची मंजूर उपविधी व वेळोवेळी निर्गमित करण्यात आलेल्या शासकीय परिपत्रकातील तरतुदीनुसार कामकाज न करणे, शासनाच्या संकेतस्थळावर स्वतःची प्रोफाईल तयार करून त्यामध्ये बंधनकारक असलेली माहिती अपलोड न करणे, इत्यादी कारणासाठी वाचा क्र. (२) अन्वये प्राधिकृत अधिकारी यांची नेमणूक करण्यात आलेली होती. परंतु संस्थेचा ठावठिकाणा नसल्यामुळे प्राधिकृत अधिकारी यांना पदभार घेता आलेला नाही. तसेच त्यांनी वाचा क्र. (३) नुसार अवसायनात घेण्याबाबत आपला लेखी अहवाल सादर केलेला आहे. वाचा क्र. (४) अन्वये संस्थेचे व्यवहार बंद करणेबाबत महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम १०२ अन्वये संस्थेला अंतरिम आदेश देण्यात येऊन त्यानुसार १ महिन्याचे आत संस्थेनी त्याचा लेखी खुलासा सादर करणे आवश्यक होते. परंतु संस्थेकडून आजपावेतो कोणताही खुलासा या कार्यालयास प्राप्त झालेला नाही. तसेच संस्थेच्या कोणत्याही सभासदांनी आपले म्हणणे मांडण्यासाठी संपर्क साधलेला नाही ;

आणि ज्याअर्थी, वरील विवेचनावरून संस्थेचे पदाधिकारी तसेच सभासद संस्थेचे कामकाज चालविण्यास उत्सुक नाही व संस्थेने अधिनियमातील, नियमातील किंवा उपविधीतील तरतुदी व व्यवस्थापन याबाबतच्या कोणत्याही शर्तीचे अनुपालन करणे बंद केले आहे. त्यामुळे संस्था कायदानुसार समापन करण्यास पात्र आहे, अशी या कार्यालयाची खात्री झालेली आहे.

त्याअर्थी, खालीलप्रमाणे आदेश पारित करत आहे.

## अंतिम आदेश

क्रमांक सनिव-नियमन-अंतिम आदेश-४९५-२०२०.—

महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम १०२(१) तसेच महाराष्ट्र शासन, सहकार, पणन व वस्त्रोद्योग विभाग, मुंबई यांचेकडील शासन पत्र क्रमांक सी. एस. एल. १४९३/११६२/सी-आर-४७/१५-सी, दिनांक ७-८-१९९३ अन्वये प्राप्त अधिकारानुसार मी, प्रकाश भजनी, सहाय्यक निबंधक, सहकारी संस्था, तालुका वर्धा याद्वारे “नवचेतना नाविण्यपूर्ण सहकारी संस्था मर्या. वर्धा” र. नं. ४०९ या संस्थेचे वर नमूद कारणास्तव समापन करण्याकरिता उक्त वाचा क्र. (२) चा अंतरिम आदेश कायम करण्यात येत असून अवसायनाचा अंतिम आदेश पारीत करण्यात येत आहे. कलम १०३(१) मधील तरतुदीनुसार या संस्थेच्या अवसायकपदी श्री. ए. आर. वडे, सहकार अधिकारी श्रेणी-१, अंतर्गत सहाय्यक निबंधक, सहकारी संस्था, वर्धा यांची नियुक्ती करित आहे.

सदर आदेश आज दिनांक १२-०३-२०२० रोजी माझे सही व शिक्क्यानिधी पारीत करण्यात येत आहे.

दिनांक १३ मार्च २०२०.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १६१.

क्रमांक सनिव नोंदणी-५२५-२०२०.—

मी, प्रकाश भजनी, सहाय्यक निबंधक, सहकारी संस्था, तालुका वर्धा, जिल्हा वर्धा, मला प्राप्त झालेल्या अधिकारानुसार या प्रमाणपत्राद्वारे प्रमाणित करण्यात येते की, “आदिती मेन्शन अपार्टमेंट गृहनिर्माण सेवा सहकारी संस्था मर्या., सावंगी (मेघे), वर्धा” ही संस्था महाराष्ट्र सहकारी संस्थाचे अधिनियम क्रमांक २४ कलम ९(१) अन्वये नोंदविण्यात आलेली आहे. तो नोंदणी क्रमांक WDA/WDA/HSG/३९१/२०१९-२०२०, दिनांक २४-३-२०२० आहे.

उपनिर्दिष्ट अधिनियम मार्फत कलम १२(१) अन्वये महाराष्ट्र सहकारी संस्थाचे नियम, १९६१ मधील क्र. १०(१) अन्वये संस्थेचे वर्गीकरण “गृहनिर्माण” असून उपवर्गीकरण “भाडेकरू मालकीहक्क गृहनिर्माण संस्था आहे.

दिनांक २४ मार्च २०२०.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १६२.

## महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम १९६०, चे कलम १०२(१) (क) (दोन) व (चार) अंतर्गत अंतरिम आदेश

वाचा :- (१) महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम १०२(१) (क) (२) व (४) अंतर्गत वैधानिक तरतूद.

(२) महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम ७७(अ) अन्वये आदेश क्र. ११०/२०, दिनांक १७-१-२०२०.

(३) संस्थेचे प्राधिकृत अधिकारी, यांचा दिनांक २१-५-२०२० चा अहवाल.

ज्याअर्थी, श्रीराम नाविण्यपूर्ण सहकारी संस्था मर्या., वर्धा र. नं. ४१२, ता., जि. वर्धा ही संस्था महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० व त्याखालील नियम, १९६१ अंतर्गत नोंदणी झालेली असून सदर संस्थेचे कामकाज कायदा, नियम व उपविधीतील तरतुदीनुसार तसेच शासनाने वेळोवेळी निर्गमित केलेल्या परिपत्रकानुसार चालने बंधनकारक आहे ;

आणि ज्याअर्थी, महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, नियम व संस्थेची मंजूर उपविधी व वेळोवेळी निर्गमित करण्यात आलेल्या शासकीय परिपत्रकातील तरतुदीनुसार संस्था चालविणे बंधनकारक आहे. परंतु सदर संस्थेने कोणत्याही नियमाचे पाल केल्याचे दिसून येत नाही. संस्थेने उपविधीतील उद्देशाप्रमाणे कामकाज करणे सुरु केलेले नाही. सदर संस्थेने शासनाच्या संकेत स्थळावर स्वतःची प्रोफाईल तयार केलेली नाही. सदर संस्था दिनांक ०८-१-२०२० रोजी निवडणुकीस पात्र होती. सदर संस्थेने मतदार यादी सादर करून निवडणूक निधी भरणा करून नमुना ई-२ मधील माहिती भरून संचालक मंडळाचा कालावधी संपण्याचे चार महिने अगोदर निवडणूक प्रक्रिया सुरु करणे मा. राज्य सहकारी निवडणूक प्राधिकरण, म. रा. यांचे निवडणूक नियमावलीनुसार बंधनकारक आहे ;

आणि ज्याअर्थी वाचा क्र. (२) अन्वये संस्थेवर प्राधिकृत अधिकारी नियुक्ती झाली असतांना प्राधिकृत अधिकारी यांना कोणताही पदभार दिलेला नाही ;

आणि ज्याअर्थी, वाचा क्र. (३) अन्वये संस्थेचे प्राधिकृत अधिकारी यांचे अहवालानुसार संस्थेचे अध्यक्ष संस्था चालविण्यास इच्छुक नसल्याबाबत व संस्था बंद करण्याबाबत कार्यालयास लेखी कळविले आहे ;

आणि ज्याअर्थी, संस्थेचे पदाधिकारी तसेच सभासद संस्थेचे कामकाज चालवण्यास उत्सुक नाही. व संस्थेने अधिनियमातील किंवा उपविधीतील नोंदणी व व्यवस्थापन याबाबतच्या शर्तीचे अनुपालन करणे बंद केले आहे ;

आणि ज्याअर्थी, उक्त कायदानुसार सदर संस्था समापन करण्यास पात्र आहे, अशी या कार्यालयाची खात्री झाली आहे.

त्याअर्थी, खालीलप्रमाणे आदेश पारित करण्यात येत आहे.

### अंतरिम आदेश

क्रमांक सनिव-नियमन-अंतरिम आदेश-५८९-२०२०.—

महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम १०२(१) तसेच महाराष्ट्र शासन, सहकार, पणन व वस्त्रोद्योग विभाग, मुंबई यांचेकडील शासन निर्णय क्रमांक सी. एस. एल. १४९३/१९६२/सी-आर-४७/१५-सी, दिनांक ७-८-१९९३ अन्वये प्राप्त अधिकारानुसार मी, प्रकाश भजनी, सहाय्यक निबंधक, सहकारी संस्था, तालुका वर्धा याद्वारे "श्रीराम नाविण्यपूर्ण सहकारी संस्था मर्या. वर्धा" र. न. ४१२ ता., जि. वर्धा ही संस्था वर नमूद कारणास्तव संस्थेचे समापन

करण्याकरिता अवसायणाचा अंतरिम आदेश पारित करण्यात येत आहे. कलम १०३(१) मधील तरतुदीनुसार या संस्थेच्या अवसायकपदी श्री. ए. आर. वडे, सहकार अधिकारी श्रेणी-१, वर्धा यांची नियुक्ती करित आहे.

सदर आदेश आज दिनांक २६-०५-२०२० रोजी माझे सही व शिक्क्यानिधी पारित करण्यात येत आहे.

दिनांक २६ मे २०२०.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १६३.

क्रमांक सनिव नोंदणी-६२५-२०२०.—

मी, प्रकाश भजनी, सहाय्यक निबंधक, सहकारी संस्था, तालुका वर्धा, जिल्हा वर्धा, मला प्राप्त झालेल्या अधिकारानुसार या प्रमाणपत्राद्वारे प्रमाणित करण्यात येते की, "हिलटॉप रेसिडेंन्सी को.ऑपरेटिव्ह हाऊसिंग सोसायटी मर्या., व्यंकटेश नगरी, नागठाणा रोठा, ता. जि. वर्धा" ही संस्था महाराष्ट्र सहकारी संस्थाचे अधिनियम क्रमांक २४ कलम ९(१) अन्वये नोंदविण्यात आलेली आहे. तो नोंदणी क्रमांक WDA/WDA/HSG/३९२/२०२०-२०२१, दिनांक ००-०६-२०२० आहे.

उपनिर्दिष्ट अधिनियम मार्फत कलम १२(१) अन्वये महाराष्ट्र सहकारी संस्थाचे नियम, १९६१ मधील क्र. १०(१) अन्वये संस्थेचे वर्गीकरण "गृहनिर्माण" असून उपवर्गीकरण "भाडेकरू मालकीहक्क गृहनिर्माण संस्था" आहे.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १६४.

### महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम १९६०, चे कलम १०२(१) (क) (दोन) व (चार) अंतर्गत अंतरिम आदेश

वाचा :-(१) महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम १०२(१) (क) (२) व (४) अंतर्गत वैधानिक तरतूद.

(२) संस्थेचे दिनांक ६-५-२०२० रोजीचे संस्था काढण्या-बाबतचे पत्र.

ज्याअर्थी, "विकास विद्यालय वर्धा कर्मचारी सहकारी पत संस्था, मर्या., वर्धा" र. नं. ३२४, ही संस्था महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० व त्याखालील नियम, १९६१ अंतर्गत नोंदणी झालेली असून सदर संस्थेचे कामकाज कायदा, नियम व उपविधीतील तरतुदीनुसार तसेच शासनाने वेळोवेळी निर्गमित केलेल्या परिपत्रकानुसार चालने बंधनकारक आहे ;

आणि ज्याअर्थी, संस्थेच्या सर्व पदाधिका-यांनी राजिनामे दिल्याने व दिनांक २४-२-२०२० रोजी संस्थेच्या संचालक मंडळाचा कार्यकाल संपला असल्याने संस्थेचे कोणतेही पदाधिकारी निवडणूक लढविण्यास तयार नाही. तसेच संस्थेमध्ये क्रियाशील सभासदांची संख्या कमी झालेली आहे. व बरेच कर्मचारी सेवानिवृत्त झालेले आहे. त्यामुळे संस्था बंद करण्याबाबत विनंती अर्ज या कार्यालयास सादर केलेला आहे ;



आणि ज्याअर्थी, संस्थेचे पदाधिकारी तसेच सभासद संस्थेचे कामकाज चालवण्यास उत्सुक नाही. व संस्थेने अधिनियमातील किंवा उपविधीतील नोंदणी व व्यवस्थापन याबाबतच्या शर्तीचे अनुपालन करणे बंद केले आहे ;

आणि ज्याअर्थी, उक्त कायदानुसार सदर संस्था समापन करण्यास पात्र आहे, अशी या कार्यालयाची खात्री झाली आहे.

त्याअर्थी, खालीलप्रमाणे आदेश पारित करण्यात येत आहे.

#### अंतरिम आदेश

क्रमांक सनिभं-नियमन-अंतरिम आदेश-६२७-२०२०.—

महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम १०२(१) तसेच महाराष्ट्र शासन, सहकार, पणन व वस्त्रोद्योग विभाग, मुंबई यांचेकडील शासन निर्णय क्रमांक सी. एस. एल. १४९३/१९६२/सी-आर-४७/१५-सी, दिनांक ७-८-१९९३ अन्वये प्राप्त अधिकारानुसार मी, प्रकाश भजनी, सहाय्यक निबंधक, सहकारी संस्था, तालुका वर्धा याद्वारे विकास विद्यालय, वर्धा कर्मचारी सहकारी पत संस्था मर्या. वर्धा र. न. ३२४ ही संस्था वर नमूद कारणास्तव संस्थेचे समापन करण्याकरिता अवसायणाचा अंतरिम आदेश पारित करण्यात येत आहे. कलम १०३(१) मधील तरतुदीनुसार या संस्थेच्या अवसायकपदी श्री. आर. पी. नितनवरे, सहकार अधिकारी, वर्धा यांची नियुक्ती करीत आहे.

सदर आदेश आज दिनांक ०८-०६-२०२० रोजी माझे सही व शिक्क्यानिधी पारित करण्यात येत आहे.

प्रकाश भजनी,

वर्धा :

सहाय्यक निबंधक,

दिनांक ८ जून २०२०.

सहकारी संस्था, ता. वर्धा.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १६५.

क्रमांक सनिभं-नियमन-संस्था नोंदणी-तनमय सुशी. बेरो-४७८-२०२०.—

सहाय्यक निबंधक, सहकारी संस्था, तालुका भंडारा याद्वारे असे अधिसूचित करतो की, तनमय सुशिक्षित बेरोजगार बहुउद्देशीय सहकारी संस्था मर्या., सिल्ली, ता. जि. भंडारा ही संस्था महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० (सन १९६१ चा अधिनियम क्र. २४, मधील कलम ९(१) अन्वये नोंदविण्यात आलेली असून तिचा नोंदणी क्रमांक बीएचडी/(बीएचडी)/जीएनएल/(एस)४३८/२०२०-२१ असून दिनांक ०७-०७-२०२० रोजी नोंदणी झालेली आहे. महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० च्या कलम १२(१) अन्वये व महाराष्ट्र सहकारी संस्थांचे नियम, १९६१ क्रमांक १०(१) ९(अ) अन्वये सदर संस्थेचे वर्गीकरण " सर्वसाधारण संस्था " असून उपवर्गीकरण " सामाजिक संस्था " आहे. ना.-एक-४४ (१७०६).

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १६६.

क्रमांक सनिभं-नियमन-संस्था नोंदणी-मात्माएक सुशी. बेरो-४८८-२०२०.—

सहाय्यक निबंधक, सहकारी संस्था, तालुका भंडारा याद्वारे असे अधिसूचित करतो की, परमात्मा एक सुशिक्षित बेरोजगार बहुउद्देशीय सहकारी संस्था मर्या., मानेगाव (बाजार), ता. जि. भंडारा ही संस्था महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० (सन १९६१ चा अधिनियम क्र. २४, मधील कलम ९(१) अन्वये नोंदविण्यात आलेली असून तिचा नोंदणी क्रमांक बीएचडी/(बीएचडी)/जीएनएल/(एस)४३९/२०२०-२१ असून दिनांक ०७-०७-२०२० रोजी नोंदणी झालेली आहे. महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० च्या कलम १२(१) अन्वये व महाराष्ट्र सहकारी संस्थांचे नियम, १९६१ क्रमांक १०(१) ९(अ) अन्वये सदर संस्थेचे वर्गीकरण " सर्वसाधारण संस्था " असून उपवर्गीकरण " सामाजिक संस्था " आहे.

दिनांक ७ जुलै २०२०.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १६७.

#### अंतरिम आदेश

क्रमांक सनिभं-नियमन-अवसायन-अंतरिम आदेश-९३७-२०२०.—

महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम १०२(१) (क) (दोन) आणि महाराष्ट्र शासन, सहकार, व वस्त्रोद्योग विभाग, मंत्रालय, मुंबई यांचेकडील अधिसूचना क्रमांक सी. एस. एल. १४९३/१९६२/सीआर-४७/१५-सी, दिनांक ७-८-१९९३ अन्वये मला प्राप्त झालेल्या अधिकाराचा वापर करून मी, एच. जे. हटवार, सहाय्यक निबंधक, सहकारी संस्था, तालुका भंडारा, जिल्हा भंडारा याद्वारे इंदिरा महिला ग्रामीण बिगर शेती सहकारी पत संस्था मर्या., कोका (जंगल), तालुका भंडारा, जिल्हा भंडारा तिचा नोंदणी क्रमांक बीएचडी (बीएचडी)/आरएसआर/सीआर/३७२, दिनांक १६-५-२००९ असा असून सदर संस्थेचा कारभार गुंडाळण्यात येवून संस्थेचे समापनाचा अंतरिम आदेश देत आहे.

संस्थेचे अध्यक्ष यांनी संस्थेचे इतर सर्व संचालक सदस्य यांचे नजरेस सदर आदेश आणून द्यावेत. या प्रकरणी संस्थेने लेखी म्हणणे हे आदेश निर्गमित झाल्याचे तारखेपासून एक महिन्याचे आत लेखी स्वरूपात सादर करण्यात यावे. तसेच आपणास काही म्हणावयाचे असल्यास आपण स्वतः किंवा आपले प्राधिकृत केलेल्या व्यक्तीमार्फत दिनांक ८-९-२०२० रोजी दुपारी १-०० वाजता प्रत्यक्षात हजर राहून लेखी व तोंडी म्हणणे मांडण्याचे करावे. संस्थेने सुनावणी तारखेस सादर केलेले लेखी म्हणणे योग्य नसल्यास अथवा सादर न केल्यास या बाबतीत संस्थेला काहीही म्हणावयाचे नाही असे समजून पुढील योग्य तर यथावश्यक कार्यवाही करण्यात येईल.

तसेच, महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम १०३(१) अन्वये मला प्राप्त झालेल्या अधिकारानुसार श्री. एम. एस. पाटील, लेखापरीक्षक, श्रेणी-२, अंतर्गत जिल्हा विशेष लेखापरीक्षक, वर्ग-१, सहकारी संस्था, भंडारा यांची गिरणीचे अवसायक (परिसमापक)

म्हणून नियुक्ती करित आहे.

सदर आदेश आज दिनांक ०७-०८-२०२० रोजी माझे सही व शिक्क्यानिशी दिला.

एच. जे. हटवार,

भंडारा : सहाय्यक निबंधक, सहकारी संस्था,  
दिनांक ७ ऑगस्ट २०२०. तालुका भंडारा, जिल्हा भंडारा.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १६८.

क्रमांक सनिगों-नियमन-संस्था नोंदणी-१७८८-२०१९.—

सहाय्यक निबंधक, सहकारी संस्था, तालुका गोंदिया, जिल्हा गोंदिया याद्वारे अधिसूचित करतो की, " गोंदिया सुशिक्षित बेरोजगार सहकारी संस्था मर्या., गोंदिया, " तालुका गोंदिया, जिल्हा गोंदिया या संस्थेची महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम ९(१) अन्वये नोंदणी करण्यात आली असून तिचा नोंदणी क्रमांक जीएनडी/जीए/जी.एन.एल (एस)/१२४५/२०१९, दिनांक ३-०७-२०१९ असा आहे.

महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम १२(१) व महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम अंतर्गत नियम, १९६१ चे नियम १०(१) अन्वये संस्थेचे वर्गीकरण " सर्वसाधारण संस्था " करण्यात आले असून उपवर्गीकरण " इतर संस्था " करण्यात आलेले आहे.

दिनांक ३ जुलै २०१९.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १६९.

क्रमांक सनिगों-संस्था नोंदणी-अधिसूचना-३०३८-२०१९.—

सहाय्यक निबंधक, सहकारी संस्था, तालुका गोंदिया, जिल्हा गोंदिया याद्वारे अधिसूचित करतो की, " युवा बहुजन अर्बन क्रेडिट को-ऑपरेटिव्ह सोसायटी मर्या., गोंदिया, " तालुका गोंदिया, जिल्हा गोंदिया या संस्थेची महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम ९(१) अन्वये नोंदणी करण्यात आली असून तिचा नोंदणी क्रमांक जीएनडी/जी.ए.ए/आरएसआर/सीआर/१२४५/२०१९, दिनांक ८-०८-२०१९ असा आहे.

महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम १२(१) व महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम अंतर्गत नियम, १९६१ चे नियम १०(१) अन्वये संस्थेचे वर्गीकरण " साधन संपत्ती संस्था " करण्यात आले असून उपवर्गीकरण " कर्ज देणा-या साधन संपत्ती संस्था " करण्यात आलेले आहे.

दिनांक ८ ऑगस्ट २०१९.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १७०.

क्रमांक सनिगों-नियमन-संस्था नोंदणी-अधिसूचना-४००३-२०१९.—

सहाय्यक निबंधक, सहकारी संस्था, तालुका गोंदिया, जिल्हा गोंदिया याद्वारे अधिसूचित करतो की, " दिव्यांग सुशिक्षित बेरोजगार सहकारी संस्था मर्या., गोंदिया, " तालुका गोंदिया, जिल्हा गोंदिया या संस्थेची महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम ९(१) अन्वये नोंदणी करण्यात आली असून तिचा नोंदणी क्रमांक जीएनडी/जीए/जीएनएल (एस)/१२४६/२०१९, दिनांक २१ ऑगस्ट, २०१९ असा आहे.

महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम १२(१) व महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम अंतर्गत नियम, १९६१ चे नियम १०(१) अन्वये संस्थेचे वर्गीकरण " सर्वसाधारण संस्था " करण्यात आले असून उपवर्गीकरण " इतर संस्था " करण्यात आलेले आहे.

दिनांक २१ ऑगस्ट २०१९.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १७२.

क्रमांक सनिगों-संस्था नोंदणी-अधिसूचना-४०७३-२०१९.—

सहाय्यक निबंधक, सहकारी संस्था, तालुका गोंदिया, जिल्हा गोंदिया याद्वारे अधिसूचित करतो की, " सहयोग अभिनव सहकारी संस्था मर्या., गोंदिया, " तालुका, गोंदिया, जिल्हा गोंदिया या संस्थेची महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम ९(१) अन्वये नोंदणी करण्यात आली असून तिचा नोंदणी क्रमांक जीएनडी/जीए/जीएनएल (ओ)/१२०६/२०१९, दिनांक ०७-०९-२०१९ असा आहे.

महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम १२(१) व महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम अंतर्गत नियम, १९६१ चे नियम १०(१) अन्वये संस्थेचे वर्गीकरण " सर्वसाधारण संस्था " करण्यात आले असून उपवर्गीकरण " इतर संस्था " करण्यात आलेले आहे.

दिनांक ७ सप्टेंबर २०१९.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १७२.

क्रमांक सनिगों-संस्था नोंदणी-अधिसूचना-५००५-२०१९.—

सहाय्यक निबंधक, सहकारी संस्था, तालुका गोंदिया, जिल्हा गोंदिया याद्वारे सूचित करतो की, " मॉ. दुर्गा नागरी सहकारी पत संस्था मर्या., गोंदिया, " तालुका, जिल्हा गोंदिया या संस्थेची महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम ९(१) अन्वये नोंदणी करण्यात आली असून तिचा नोंदणी क्रमांक जीएनडी/जीए/आरएसआर/सीआर/१२४६/२०१९, दिनांक १३-०९-२०१९ असा आहे.

महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम १२(१) व महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम अंतर्गत नियम, १९६१ चे नियम १०(१) अन्वये संस्थेचे वर्गीकरण " साधन संपत्ती संस्था " करण्यात आले असून उपवर्गीकरण " कर्ज देणा-या साधन संपत्ती संस्था " करण्यात आलेले आहे.





भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १८४.

क्रमांक सनिगों-संस्था नोंदणी-अधिसूचना-५८०-२०२०.—

सहाय्यक निबंधक, सहकारी संस्था, तालुका गोंदिया, जिल्हा गोंदिया याद्वारे सूचित करतो की, "महालक्ष्मी नागरी सहकारी पतसंस्था मर्या., गोंदिया," तालुका-जिल्हा गोंदिया या संस्थेची महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम ९(१) अन्वये नोंदणी करण्यात आली असून तिचा नोंदणी क्रमांक जीएनडी/जीए.ए./आरएसआर/सीआर/१२४८/२०१९, दिनांक ०३-०३-२०२० असा आहे.

महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम १२(१) व महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम अंतर्गत नियम, १९६१ चे नियम १०(१) अन्वये संस्थेचे वर्गीकरण "साधन संपत्ती संस्था" करण्यात आले असून उपवर्गीकरण "कर्ज देणा-या साधन संपत्ती संस्था" करण्यात आलेले आहे.

दिनांक ३ मार्च २०२०.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १८५.

क्रमांक सनिगों-संस्था नोंदणी-अधिसूचना-६१५-२०२०.—

सहाय्यक निबंधक, सहकारी संस्था, तालुका गोंदिया, जिल्हा गोंदिया याद्वारे अधिसूचित करतो की, "गोंदिया तालुका शेती उद्योग साधन सामुग्री बहुउद्देशीय सेवा सहकारी संस्था मर्या., गोंदिया," तालुका-जिल्हा गोंदिया या संस्थेची महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम ९(१) अन्वये नोंदणी करण्यात आली असून तिचा नोंदणी क्रमांक जीएनडी/जीए/जीएनएल (ओ)/१२१५/२०२०, दिनांक ०९-०३-२०२० असा आहे.

महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम १२(१) व महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम अंतर्गत नियम, १९६१ चे नियम १०(१) अन्वये संस्थेचे वर्गीकरण "सर्वसाधारण संस्था" करण्यात आले असून उपवर्गीकरण "इतर संस्था" करण्यात आलेले आहे.

दिनांक ९ मार्च २०२०.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १८६.

क्रमांक सनिगों-संस्था नोंदणी-अधिसूचना-६३६-२०२०.—

सहाय्यक निबंधक, सहकारी संस्था, तालुका गोंदिया, जिल्हा गोंदिया याद्वारे अधिसूचित करतो की, "समता शेती साधन सामुग्री बहुउद्देशीय सहकारी संस्था मर्या., गुदमा," तालुका-जिल्हा गोंदिया या संस्थेची महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम ९(१) अन्वये नोंदणी करण्यात आली असून तिचा नोंदणी क्रमांक जीएनडी/जीए/जीएनएल (ओ)/१२१७/२०२०, दिनांक ०६-०५-२०२० असा आहे.

ना.-एक-४५ (१७०६).

महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम १२(१) व महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम अंतर्गत नियम, १९६१ चे नियम १०(१) अन्वये संस्थेचे वर्गीकरण "सर्वसाधारण संस्था" करण्यात आले असून उपवर्गीकरण "इतर संस्था" करण्यात आलेले आहे.

दिनांक ६ मे २०२०.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १८७.

क्रमांक सनिगों-संस्था नोंदणी-अधिसूचना-८४४-२०२०.—

सहाय्यक निबंधक, सहकारी संस्था, तालुका गोंदिया, जिल्हा गोंदिया याद्वारे अधिसूचित करतो की, "जय गुरुदेव खरेदी-विक्री सेवा सहकारी संस्था मर्या., खमारी," तालुका-जिल्हा गोंदिया या संस्थेची महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम ९(१) अन्वये नोंदणी करण्यात आली असून तिचा नोंदणी क्रमांक जीएनडी/जीए/जीएनएल (ओ)/१२१८/२०२०, दिनांक २९-०५-२०२० असा आहे.

महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम १२(१) व महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम अंतर्गत नियम, १९६१ चे नियम १०(१) अन्वये संस्थेचे वर्गीकरण "सर्वसाधारण संस्था" करण्यात आले असून उपवर्गीकरण "इतर संस्था" करण्यात आलेले आहे.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १८८.

क्रमांक सनिगों-संस्था नोंदणी-अधिसूचना-८५५-२०२०.—

सहाय्यक निबंधक, सहकारी संस्था, तालुका गोंदिया, जिल्हा गोंदिया याद्वारे अधिसूचित करतो की, "प्रगतीशिल अभिनव सहकारी संस्था मर्या., दवनीवाडा," तालुका-जिल्हा गोंदिया या संस्थेची महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम ९(१) अन्वये नोंदणी करण्यात आली असून तिचा नोंदणी क्रमांक जीएनडी/जीए/जीएनएल (ओ)/१२१९/२०२०, दिनांक २९-०५-२०२० असा आहे.

महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम १२(१) व महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम अंतर्गत नियम, १९६१ चे नियम १०(१) अन्वये संस्थेचे वर्गीकरण "सर्वसाधारण संस्था" करण्यात आले असून उपवर्गीकरण "इतर संस्था" करण्यात आलेले आहे.

अनिल बी. गोस्वामी,

गोंदिया :

दिनांक २९ मे २०२०.

सहाय्यक निबंधक,

सहकारी संस्था, तालुका गोंदिया.

सहाय्यक निबंधक, सहकारी संस्था, तालूका मोहाडी, याद्वारे

अधिसूचित करतो की, " शिवभोले सुशिक्षित बेरोजगार सहकारी संस्था मर्या., करडी, " तालुका मोहाडी, जि. भंडारा ही संस्था महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० (सन १९६१ चा महाराष्ट्र अधिनियम क्र. २४) चे कलम ९(५) अन्वये नोंदणी करण्यात आली असून तिचा नोंदणी क्रमांक बीएचडी/एमडीआय/जीएनएल ५५९/२०२०, दिनांक २९-०६-२०२० असा आहे. नोंदणी दिनांक २९-०६-२०२० रोजी करण्यात आली असून महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम १२(१) व त्या खालील महाराष्ट्र सहकारी संस्था नियम, १९६१ चे नियम १०(१) अन्वये सदरील संस्थेचे वर्गिकरण " सामान्य संस्था " असून उपवर्गीकरण " सामाजिक संस्था " असे करण्यात आले आहे.

एच. जे. हटवार,

सहाय्यक निबंधक,

मोहाडी :  
दिनांक २९ जून २०२०.

सहकारी संस्था, तालुका-मोहाडी.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १९५.

#### मध्यंतरीय आदेश

क्रमांक सनिब-नियमन-क्र. १०२-मध्यंतरीय आदेश-३०५-२०२०.—

महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम १०२ व १०३ अन्वये तसेच महाराष्ट्र शासन, सहकार, पणन व वस्त्रोद्योग विभाग, मंत्रालय, मुंबई यांचे आदेश क्रमांक सी. एस. एल. १४९३/१९६२/सी-आर-४७/१५-सी, दिनांक ७-८-१९९३ अन्वये मला प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकाराचा वापर करून मी, सहाय्यक निबंधक, सहकारी संस्था, तालुका बल्लारपूर पॅनल बोर्ड अँड लॅमिनेटस लि. कर्मचारी सहकारी पत संस्था मर्या., विसापूर र. नं. ३०८, ता. बल्लारपूर ही संस्था उपरोक्त नमूद अधिनियमाच्या कलम १०२(१) (क) (दोन) (चार) मधील तरतुदी अंतर्गत अवसायनात काढण्यात येत आहे.

तसेच उपरोक्त नमूद संस्थेचे अवसायक म्हणून श्री. एस. आर. खांडरे, सहाय्यक सहकार अधिकारी अंतर्गत सहाय्यक निबंधक, सहकारी संस्था, ता. बल्लारपूर यांची नेमणूक उपरोक्त अधिनियमाच्या कलम १०३ अन्वये करण्यात येत आहे.

उपरोक्त आदेशाचे अनुषंगाने संस्थेने आपले म्हणणे लेखी स्वरूपात आदेशाचे तारखेपासून ३० दिवसाचे आत या कार्यालयास सादर करावे. तसेच प्रत्यक्ष सुनावणीकरीता आपणांस दिनांक १९-०६-२०२० रोजी हजर रहावे. मुदतीच्या आत लेखी खुलासा व म्हणणे सादर न केल्यास तसेच सादर केलेले निवेदन समाधानकारक नसल्यास संस्थेचा अंतिम आदेश निर्गमित करण्यात येईल.

सदर आदेश आज दिनांक १८-०५-२०२० रोजी सही व कार्यालयीन शिक्क्यानिशी निर्गमित करीत आहे.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १९६.

#### मध्यंतरीय आदेश

क्रमांक सानिब-नियमन-क्र. १०२-मध्यंतरीय आदेश-३११-२०२०.—

महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम १०२ व १०३ अन्वये तसेच महाराष्ट्र शासन, सहकार, पणन व वस्त्रोद्योग विभाग, मंत्रालय, मुंबई यांचे आदेश क्रमांक सी. एस. एल. १४९३/१९६२/सी-आर-४७/१५-सी, दिनांक ७-८-१९९३ अन्वये मला प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकाराचा वापर करून मी, सहाय्यक निबंधक, सहकारी संस्था, तालुका बल्लारपूर महाराजा अपार्टमेंट सहकारी गृहनिर्माण संस्था मर्या., बल्लारपूर र. नं. ००९, ता. बल्लारपूर ही संस्था उपरोक्त नमूद अधिनियमाच्या कलम १०२(१) (क) (दोन) (चार) मधील तरतुदी अंतर्गत अवसायनात काढण्यात येत आहे.

तसेच उपरोक्त नमूद संस्थेचे अवसायक म्हणून श्री. एस. बी. येवले, मुख्यलिपिक अंतर्गत सहाय्यक निबंधक, सहकारी संस्था, ता. बल्लारपूर यांची नेमणूक उपरोक्त अधिनियमाच्या कलम १०३ अन्वये करण्यात येत आहे.

उपरोक्त आदेशाचे अनुषंगाने संस्थेने आपले म्हणणे लेखी स्वरूपात आदेशाचे तारखेपासून ३० दिवसाचे आत या कार्यालयास सादर करावे. तसेच प्रत्यक्ष सुनावणीकरीता आपणांस दिनांक १९-०६-२०१९ रोजी हजर रहावे. मुदतीच्या आत लेखी खुलासा व म्हणणे सादर न केल्यास तसेच सादर केलेले निवेदन समाधानकारक नसल्यास संस्थेचा अंतिम आदेश निर्गमित करण्यात येईल.

सदर आदेश आज दिनांक १८-०५-२०२० रोजी सही व कार्यालयीन शिक्क्यानिशी निर्गमित करीत आहे.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १९७.

#### मध्यंतरीय आदेश

क्रमांक सनिब-नियमन-क्र. १०२-मध्यंतरीय आदेश-३१७-२०२०.—

महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम १०२ व १०३ अन्वये तसेच महाराष्ट्र शासन, सहकार, पणन व वस्त्रोद्योग विभाग, मंत्रालय, मुंबई यांचे आदेश क्रमांक सी. एस. एल. १४९३/१९६२/सी-आर-४७/१५-सी, दिनांक ७-८-१९९३ अन्वये मला प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकाराचा वापर करून मी, सहाय्यक निबंधक, सहकारी संस्था, तालुका बल्लारपूर रेल्वे लॅन्ड लिजी अँड ट्रेडर्स सेवा सहकारी संस्था मर्या., बल्लारपूर र. नं. ३३९, ता. बल्लारपूर ही संस्था उपरोक्त नमूद अधिनियमाच्या कलम १०२(१) (क) (दोन) (चार) मधील तरतुदी अंतर्गत अवसायनात काढण्यात येत आहे.

तसेच उपरोक्त नमूद संस्थेचे अवसायक म्हणून श्री. एस. डी. शेळकी, सहकार अधिकारी श्रेणी-२ अंतर्गत सहाय्यक निबंधक, सहकारी संस्था, ता. बल्लारपूर यांची नेमणूक उपरोक्त अधिनियमाच्या कलम १०३ अन्वये करण्यात येत आहे.



उपरोक्त आदेशाचे अनुषंगाने संस्थेने आपले म्हणणे लेखी स्वरूपात आदेशाचे तारखेपासून ३० दिवसांचे आत या कार्यालयास सादर करावे. तसेच प्रत्यक्ष सुनावणीकरीता आपणांस दिनांक १९-०६-२०२० रोजी हजर रहावे. मुदतीच्या आत लेखी खुलासा व म्हणणे सादर न केल्यास तसेच सादर केलेले निवेदन समाधानकारक नसल्यास संस्थेचा अंतिम आदेश निर्गमित करण्यात येईल.

सदर आदेश आज दिनांक १८-०५-२०२० रोजी सही व कार्यालयीन शिक्क्यानिशी निर्गमित करीत आहे.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १९८.

#### मध्यंतरीय आदेश

क्रमांक सनिब-नियमन-क्र. १०२-मध्यंतरीय आदेश-३२३-२०२०.—

महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम १०२ व १०३ अन्वये तसेच महाराष्ट्र शासन, सहकार, पणन व वस्त्रोद्योग विभाग, मंत्रालय, मुंबई यांचे आदेश क्रमांक सी. एस. एल. १४९३/१९६२/सी-आर-४७/१५-सी, दिनांक ७-८-१९९३ अन्वये मला प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकाराचा वापर करून मी, सहाय्यक निबंधक, सहकारी संस्था, तालुका बल्लारपूर एन. के. बेरोजगार सहकारी संस्था मर्या., बल्लारपूर र. नं. ००३, ता. बल्लारपूर ही संस्था उपरोक्त नमूद अधिनियमाच्या कलम १०२(१) (क) (दोन) (चार) मधील तरतुदी अंतर्गत अवसायनात काढण्यात येत आहे.

तसेच उपरोक्त नमूद संस्थेचे अवसायक म्हणून श्री. एस. डी. शेळकी, सहकार अधिकारी श्रेणी-२ अंतर्गत सहाय्यक निबंधक, सहकारी संस्था, ता. बल्लारपूर यांची नेमणूक उपरोक्त अधिनियमाच्या कलम १०३ अन्वये करण्यात येत आहे.

उपरोक्त आदेशाचे अनुषंगाने संस्थेने आपले म्हणणे लेखी स्वरूपात आदेशाचे तारखेपासून ३० दिवसांचे आत या कार्यालयास सादर करावे. तसेच प्रत्यक्ष सुनावणीकरीता आपणांस दिनांक १९-०६-२०२० रोजी हजर रहावे. मुदतीच्या आत लेखी खुलासा व म्हणणे सादर न केल्यास तसेच सादर केलेले निवेदन समाधानकारक नसल्यास संस्थेचा अंतिम आदेश निर्गमित करण्यात येईल.

सदर आदेश आज दिनांक १८-०५-२०२० रोजी सही व कार्यालयीन शिक्क्यानिशी निर्गमित करीत आहे.

दिनांक १८ मे २०२०.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १९९.

#### वाचले:-

(१) या कार्यालयाची अंतरिम पूर्व नोटीस क्र. सनिब-नियमन-अवसायन-अंतरिम पूर्व नोटीस-६९-२०, दिनांक १०-२-२०२०.

(२) या कार्यालयाचा मध्यंतरीय आदेश क्र. सनिब-नियमन-क्र.१०२-मध्यंतरीय आदेश-३१७-२०२०, दिनांक १८-५-२०२०.

#### अंतिम आदेश

क्रमांक सनिब-नियमन-अवसायन-अंतिम आदेश-३३८-२०२०.—

महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम १०२(२) तथा महाराष्ट्र शासन, सहकार व वस्त्रोद्योग विभाग, मंत्रालय, मुंबई-३२ यांचे आदेश क्रमांक सीएसएल-१४९३-१९६२-सीएल-४७-१५-सी, दिनांक ७ ऑगस्ट १९९३ अन्वये मला प्राप्त झालेल्या अधिकारानुसार मी, एम.डी. मेश्राम, सहाय्यक निबंधक, सहकारी संस्था, ता. बल्लारपूर याद्वारे रेल्वे लॅन्ड जिली अॅण्ड ट्रेडर्स सेवा सहकारी संस्था मर्या, बल्लारपूर र.नं. ३३९ ही संस्था अवसायनात काढण्याचा वरील वाचले मध्ये नमूद केलेल्या अंतरिम आदेश याद्वारे कायम करण्यात येत आहे. तसेच उक्त कायद्याचे कलम १०३(१) अन्वये सदर संस्थेचे अवसायक म्हणून या कार्यालयातील श्री.एस.डी. शेळकी, सहकारी अधिकारी श्रेणी-२, ता. बल्लारपूर यांची नियुक्ती कायम करीत आहे. हा आदेश आज दिनांक १० जुलै २०२० रोजी मी माझ्या सही, शिक्क्यानिशी दिला आहे.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. २००.

#### वाचले:-

(१) या कार्यालयाची अंतरिम पूर्व नोटीस क्र. सनिब-नियमन-अवसायन-अंतरिम पूर्व नोटीस-५३-२०, दिनांक १०-२-२०२०.

(२) या कार्यालयाचा मध्यंतरीय आदेश क्र. सनिब-नियमन-क्र.१०२-मध्यंतरीय आदेश-३०५-२०२०, दिनांक १८-५-२०२०.

#### अंतिम आदेश

क्रमांक सनिब-नियमन-अवसायन-अंतिम आदेश-४०५-२०२०.—

महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम १०२(२) तथा महाराष्ट्र शासन, सहकार व वस्त्रोद्योग विभाग, मंत्रालय,



मुंबई-३२ यांचे आदेश क्रमांक सीएसएल-१४९३-११६२-सीएल-४७-१५-सी, दिनांक ७ ऑगस्ट १९९३ अन्वये मला प्राप्त झालेल्या अधिकारानुसार मी, एम.डी. मेश्राम, सहाय्यक निबंधक, सहकारी संस्था, ता. बल्लारपूर याद्वारे पॅनल बोर्ड अँड लॅमिनेटस लि. कर्मचारी सहकारी पत संस्था मर्या., विसापूर र.नं. ३०८ ही संस्था अवसायनात काढण्याचा वरील वाचले मध्ये नमूद केलेला अंतरिम आदेश याद्वारे कायम करण्यात येत आहे. तसेच उक्त कायद्याचे कलम १०३(१) अन्वये सदर संस्थेचे अवसायक म्हणून या कार्यालयातील श्री. एस.आर. खांडरे, सहाय्यक सहकार अधिकारी, ता. बल्लारपूर यांची नियुक्ती कायम करीत आहे. हा आदेश आज दिनांक १० जुलै २०२० रोजी मी माझ्या सही, शिक्क्यानिशी दिला आहे.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. २०१.

वाचले:-

(१) या कार्यालयाची अंतरिम पूर्व नोटीस क्र. सनिबं-नियमन-अवसायन-अंतरिम पूर्व नोटीस-६७-२०, दिनांक १०-२-२०२०.

(२) या कार्यालयाचा मध्यंतरीय आदेश क्र. सनिबं-नियमन-क्र.१०२-मध्यंतरीय आदेश-३२३-२०२०, दिनांक १८-५-२०२०.

### अंतिम आदेश

क्रमांक सानिबं-नियमन-अवसायन-अंतिम आदेश-४१२-२०२०.—

महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० वे कलम १०२(२) तथा महाराष्ट्र शासन, सहकार व वस्त्रोद्योग विभाग, मंत्रालय, मुंबई-३२ यांचे आदेश क्रमांक सीएसएल-१४९३-११६२-सीएल-४७-१५-सी, दिनांक ७ ऑगस्ट १९९३ अन्वये मला प्राप्त झालेल्या अधिकारानुसार मी, एम.डी. मेश्राम, सहाय्यक निबंधक, सहकारी संस्था, ता. बल्लारपूर याद्वारे एन.के. बेरोजगार सहकारी संस्था मर्या., बल्लारपूर र.नं. ००३ ही संस्था अवसायनात काढण्याचा वरील वाचले मध्ये नमूद केलेल्या अंतरिम आदेश याद्वारे कायम करण्यात येत आहे. तसेच उक्त कायद्याचे कलम १०३(१) अन्वये सदर संस्थेचे अवसायक म्हणून या कार्यालयातील श्री.एस.डी. ना.-एक-४३ (१७०६).

शेळकी, सहकारी अधिकारी श्रेणी.२, ता. बल्लारपूर यांची नियुक्ती कायम करीत आहे. हा आदेश आज दिनांक १० जुलै २०२० रोजी मी माझ्या सही, शिक्क्यानिशी दिला आहे.

दिनांक १० जुलै २०२०.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. २०२.

वाचले:-

(१) या कार्यालयाची अंतरिम पूर्व नोटीस क्र. सनिबं-नियमन-अवसायन-अंतरिम पूर्व नोटीस-५६-२०, दिनांक १०-२-२०२०.

(२) या कार्यालयाचा मध्यंतरीय आदेश क्र. सनिबं-नियमन-क्र.१०२-मध्यंतरीय आदेश-३११-२०२०, दिनांक १८-५-२०२०.

### अंतिम आदेश

क्रमांक सनिबं-नियमन-अवसायन-अंतिम आदेश-४३४-२०२०.—

महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० वे कलम १०२(२) तथा महाराष्ट्र शासन, सहकार व वस्त्रोद्योग विभाग, मंत्रालय, मुंबई-३२ यांचे आदेश क्रमांक सीएसएल-१४९३-११६२-सीएल-४७-१५-सी, दिनांक ७ ऑगस्ट १९९३ अन्वये मला प्राप्त झालेल्या अधिकारानुसार मी, एम. डी. मेश्राम, सहाय्यक निबंधक, सहकारी संस्था, ता. बल्लारपूर याद्वारे महाराजा अपार्टमेंट, सहकारी पत संस्था मर्या., बल्लारपूर र.नं. ००९ ही संस्था अवसायनात काढण्याचा वरील वाचले मध्ये नमूद केलेला अंतरिम आदेश याद्वारे कायम करण्यात येत आहे. तसेच उक्त कायद्याचे कलम १०३(१) अन्वये सदर संस्थेचे अवसायक म्हणून या कार्यालयातील श्री. एस. बी. येवले, मुख्य लिपीक, ता. बल्लारपूर यांची नियुक्ती कायम करीत आहे. हा आदेश आज दिनांक १७ जुलै २०२० रोजी मी माझ्या सही, शिक्क्यानिशी दिला आहे.

बल्लारपूर :

दिनांक १७ जुलै २०२०.

एम. डी. मेश्राम,  
सहाय्यक निबंधक,

सहकारी संस्था, ता. बल्लारपूर.